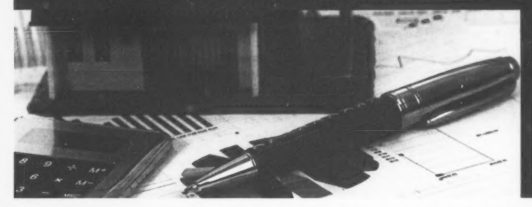
Housing

Bulletin mensuel Information d'information Monthly sur le logement



Housing market intelligence you can count on. Marché de l'habitation : notre savoir à votre service.





CMHC—HOME TO CANADIANS

Canada Mortgage and Housing Corporation (CMHC) has been Canada's national housing agency for more than 65 years.

Together with other housing stakeholders, we help ensure that the Canadian housing system remains one of the best in the world. We are committed to helping Canadians access a wide choice of quality, environmentally sustainable and affordable housing solutions that will continue to create vibrant and healthy communities and cities across the country.

For more information, visit our website at www.cmhc.ca

You can also reach us by phone at 1-800-668-2642 or by fax at 1-800-245-9274. Outside Canada call 613-748-2003 or fax to 613-748-2016.

Canada Mortgage and Housing Corporation supports the Government of Canada policy on access to information for people with disabilities. If you wish to obtain this publication in alternative formats, call 1-800-668-2642.

The Market Analysis Centre's (MAC) electronic suite of national standardized products is available for free on CMHC's website. You can view, print, download or subscribe to future editions and get market information e-mailed automatically to you the same day it is released. It's quick and convenient! Go to www.cmhc.ca/housingmarketinformation

For more information on MAC and the wealth of housing market information available to you, visit us today at www.cmhc.ca/housingmarketinformation

To subscribe to priced, printed editions of MAC publications, call 1-800-668-2642.

© 2011 Canada Mortgage and Housing Corporation. All rights reserved. CMHC grants reasonable rights of use of this publication's content solely for personal, corporate or public policy research, and educational purposes. This permission consists of the right to use the content for general reference purposes in written analyses and in the reporting of results, conclusions, and forecasts including the citation of limited amounts of supporting data extracted from this publication. Reasonable and limited rights of use are also permitted in commercial publications subject to the above criteria, and CMHC's right to request that such use be discontinued for any reason.

Any use of the publication's content must include the source of the information, including statistical data, acknowledged as follows:

Source: CMHC (or "Adapted from CMHC," if appropriate), name of product, year and date of publication issue.

Other than as outlined above, the content of the publication cannot be reproduced or transmitted to any person or, if acquired by an organization, to users outside the organization. Placing the publication, in whole or part, on a website accessible to the public or on any website accessible to persons not directly employed by the organization is not permitted. To use the content of any CMHC Market Analysis publication for any purpose other than the general reference purposes set out above or to request permission to reproduce large portions of, or entire CMHC Market Analysis publications, please contact: the Canadian Housing Information Centre (CHIC) at <a href="mailto:mai

For permission, please provide CHIC with the following information: Publication's name, year and date of issue.

Without limiting the generality of the foregoing, no portion of the content may be translated from English or French into any other language without the prior written permission of Canada Mortgage and Housing Corporation.

The information, analyses and opinions contained in this publication are based on various sources believed to be reliable, but their accuracy cannot be guaranteed. The information, analyses and opinions shall not be taken as representations for which Canada Mortgage and Housing Corporation or any of its employees shall incur responsibility.

LA SCHL: AU CŒUR DE L'HABITATION

La Société canadienne d'hypothèques et de logement (SCHL) est l'organisme national responsable de l'habitation au Canada, et ce, depuis plus de 65 ans.

En collaboration avec d'autres intervenants du secteur de l'habitation, elle contribue à faire en sorte que le système canadien de logement demeure l'un des meilleurs du monde. La SCHL aide les Canadiens à accéder à un large éventail de solutions de logements durables, abordables et de qualité, favorisant ainsi la création de collectivités et de villes dynamiques et saines partout au pays.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez consulter le site Web de la SCHL à l'adresse suivante : www.schl.ca

Vous pouvez aussi communiquer avec nous par téléphone, au 1-800-668-2642, ou par télécopieur, au 1-800-245-9274.

De l'extérieur du Canada: 613-748-2003 (téléphone); 613-748-2016 (télécopieur).

La Société canadienne d'hypothèques et de logement souscrit à la politique du gouvernement fédéral sur l'accès des personnes handicapées à l'information. Si vous désirez obtenir la présente publication sur des supports de substitution, composez le 1-800-668-2642.

La gamme complète des publications nationales standards du Centre d'analyse de marché (CAM) est offerte gratuitement, en format électronique, sur le site Web de la SCHL Vous pouvez consulter, imprimer ou télécharger les éditions déjà parues, ou encore vous abonner aux futures éditions et recevoir automatiquement, par courriel, de l'information sur le marché le jour même où elle est diffusée : c'est rapide et pratique! Visitez le www.schl.ca/marchedelhabitation

Pour en savoir davantage au sujet du CAM et de la mine de renseignements sur le marché de l'habitation qu'il met à votre disposition, rendez-vous au www.schl.ca/marchedelhabitation

Pour vous abonner à la version papier (payante) des publications du CAM, veuillez composer le 1-800-668-2642.

©2011 Société canadienne d'hypothèques et de logement. Tous droits réservés. La SCHL autorise toute utilisation raisonnable du contenu de la présente publication, à la condition toutefois que ce soit à des fins personnelles, pour des recherches d'affaires ou d'intérêt public, ou encore dans un but éducatif. Elle accorde le droit d'utiliser le contenu à titre de référence générale dans des analyses écrites ou dans la présentation de résultats, de conclusions ou de prévisions, et de citer de façon limitée les données figurant dans la présente publication. La SCHL autorise également l'utilisation raisonnable et restreinte du contenu de ses rapports dans des publications commerciales, sous réserve des conditions susmentionnées. Elle conserve toutefois le droit d'exiger, pour une quelconque raison, l'interruption d'une telle utilisation.

Chaque fois que le contenu d'une publication de la SCHL est utilisé, y compris les données statistiques, il faut en indiquer la source comme suit :

Source : SCHL (ou, selon le cas, « Adaptation de données provenant de la SCHL »), titre de la publication, année et date de diffusion.

À défaut de quoi ledit contenu ne peut être reproduit ni transmis à quiconque. Lorsqu'une organisation se procure une publication, elle ne doit pas en donner l'accès à des personnes qui ne sont pas à son emploi. La publication ne peut être affichée, que ce soit en partie ou en totalité, dans un site Web qui serait ouvert au public ou accessible à des personnes qui ne travaillent pas directement pour l'organisation. Pour obtenir la permission d'utiliser le contenu d'une publication d'analyse de marché de la SCHL à des fins autres que celles susmentionnées ou de reproduire de grands extraits ou l'intégralité des publications d'analyse de marché de la SCHL, veuillez communiquer avec le Centre canadien de documentation sur l'habitation (CCDH); courriel: chic@schl.ca – téléphone: 613-748-2367 ou 1-800-668-2642.

Veuillez fournir les informations suivantes au CCDH : Titre de la publication, année et date de diffusion

Sans limiter la portée générale de ce qui précède, il est interdit de traduire un extrait de publication sans l'autorisation préalable écrite de la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

Les renseignements, analyses et opinions contenus dans cette publication sont fondés sur diverses sources jugées fiables, mais leur exactitude ne peut être garantie, et ni la Société canadienne d'hypothèques et de logement ni ses employés n'en assument la responsabilité.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

INTRODUCTION AND DEFINITIONS

INTRODUCTION ET DÉFINITIONS

Volume A: Starts, Completions, and Under Construction (Canada, Provincial, CMA and Large CA levels)

Volume A: Logement mis en chantiers, achevés, et en construction (Canada, par province, RMR et grandes AR)

Volume B: Seasonally-Adjusted Starts (Canada and Provincial)

Volume B: Logements mis en chantier, données désaisonnalisées annualisées (Canada et par province)

Volume C: Quarterly Starts, Completions, and Under Construction (Canada and Provincial) (Available at end of Quarter)

Volume C: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par trimestre (Canada et par province)
(Disponible à la fin du trimestre)

Volume D: Apartment Starts and Completions (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume D: Appartements mis en chantier et achevés (Canada, par province, RMR, et grandes AR)

Volume E: Starts and Completions by Intended Market (Canada and Provincial)

Volume E: Logement mis en chantiers et achevés, par marché visé (Canada et par province)

Volume F: Starts and Completions by Intended Market (CMA and Large CA)

Volume F: Logements mis en chantiers et achevés, par marché visé (RMR et grandes AR)

Volume H: Starts, Completions, and Under Construction (Census Subdivision)

Volume H: Logements mis en chantiers, achevés, et en construction (Subdivision de recensement)

Volume I: Market Absorption Statistics (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume I: Statistiques d'écoulement sur le marché (Canada, par province, RMR, et grandes AR)

Volume J: Market Absorption Statistics (Census Subdivision)

Volume J: Statistiques d'écoulement sur le marché (Subdivision de recensement)

SYMBOLS / SIGNES CONVENTIONNELS

** Not available / Non disponible

*** Infinity / Indéfini

+ Less than 1,000 units / Moins de 1 000 unités

- Nil or Zero / Néant ou zéro

-- Amount too small to be expressed / Chiffre trop petit pour être indiqué

(r) Revised / Chiffres révisés

GEOGRAPHICAL ABBREVIATIONS / ABRÉVIATIONS GÉOGRAPHIQUES

AR Agglomération de recensement P Parish / Paroisse

C City / Cité PAR Parish

CY City PE Paroisse

CÉ Cité RDA Regional district electoral area

CA Census Agglomeration RGM Regional municipality

Com Community RMR Région métropolitaine de recensement

CM County (municipality) RM Rural municipality

CMA Census Metropolitan Area RV Resort village

CT Canton (municipalité de) SM Specialized municipality

CU Cantons unis (municipalité de) SV Summer village

DM District municipality T Town

IM Island Municipality TV Town / Ville

M Municipality TP Township

MÉ Municipalité V Ville

MD Municipal district VL Village

MU Municipality

INTRODUCTION

The statistics contained in this publication are the results of two National Surveys conducted by Canada Mortgage and Housing Corporation.

SURVEY COVERAGE

The Starts and Completions Survey is carried out monthly in urban areas with populations in excess of 50,000 as defined by the 2006 Census. In urban areas with populations of 10,000 to 49,999, all Starts are enumerated in the last month of each quarter (i.e. four times a year, in March, June, September and December). In these centres with quarterly enumeration, Completion activity is modelled based on historical patterns. Monthly Starts and Completion activity in these quarterly locations are statistically estimated at a provincial level for single and multi categories. Centres with populations below 10,000 are enumerated on a sample basis, also in the last month of each quarter (i.e. in March, June, September and December).

The Market Absorption Survey is carried out in conjunction with the Starts and Completions Survey in urban areas with populations in excess of 50,000. When a structure is recorded as completed, a report is also made as to whether or not a unit has been sold or rented. The dwellings are then enumerated each month until such time as absorption occurs.

CONCEPTS AND DEFINITIONS

A "start" for the purposes of the Starts and Completions Survey, is defined as the beginning of construction work on a building, usually when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure, or an equivalent stage where a basement will not be part of the structure.

A "**completion**" is defined as the stage at which all proposed construction work on the building has been performed, although under some circumstances a building may be counted as completed where up to 10 percent of the proposed work remains to be done.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or a Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units "under construction" as at the end of the period shown, takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has commenced construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported at start.

A dwelling is defined as being "absorbed" when a binding, non-conditional agreement is made to buy or rent the dwelling.

Only new self-contained dwelling units are enumerated in the Starts and Completions Survey, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

INTRODUCTION

Les statistiques contenues dans la présente publication proviennent de deux relevés d'envergure nationale faits par la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

ÉTENDUE DES ENQUÊTES

L'enquête du Relevé des mises en chantier et des achèvements est effectuée tous les mois dans les centres urbains de plus de 50 000 habitants, selon les données du recensement de 2006. Dans les agglomérations qui comptent entre 10 000 et 49 999 habitants, le dénombrement de toutes les mises en chantier est effectué le dernier mois de chaque trimestre (c.-à.-d. quatre fois par année, en mars en juin, en septembre et en décembre). Dans ces centres urbains où le dénombrement est trimestriel, le nombre de logements achevés est évalué en fonction des moyennes historiques. Les mises en chantier et les achèvements mensuels y sont évalués au moyen de modèles statistiques, au niveau provincial, dans les catégories des maisons individuelles et des logements collectifs. Dans les centres urbains de moins de 10 000 habitants, l'enquête porte sur un échantillon de logements et elle est réalisée le dernier mois de chaque trimestre (c.-à.-d. en mars, en juin, en septembre et en décembre).

Le relevé des logements écoulés sur le marché est fait en même temps que le précédent dans les centres urbains de 50 000 habitants et plus. Lorsqu'on signale l'achèvement d'un immeuble, on indique aussi les logements vendus ou loués. L'immeuble est, par la suite, recensé chaque mois jusqu'à ce que tous ces logements soient écoulés sur le marché.

CONCEPTS ET DÉFINITIONS

Dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, "mise en chantier" (ou logement mis en chantier) désigne le début des travaux de construction, d'ordinaire après la mise en place de la semelle en béton, ou à un stade équivalent lorsque le bâtiment n'a pas de sous-sol.

"Achèvement" (ou logement achevé) désigne le stade où tous les travaux de construction sont terminés; dan certaines circonstances, on peut considérer un bâtiment comme achevé s'il ne reste que 10 pour-cent des travaux prévus à exécuter.

Pour les logements collectifs, la définition de mise en chantier ou d'achèvement s'applique à l'immeuble tout entier plutôt qu'aux logements individuels qu'il contient.

Le nombre des logements "en construction" à la fin d'une période comporte certains redressements rendus nécessaires pour diverses raisons. Par exemple, après la mise en chantier d'un logement, la construction peut cesser, ou un bâtiment peut contenir à l'achèvement plus ou moins de logements que le nombre signalé au moment de la mise en chantier.

Un logement est "écoulé" lorsque son propriétaire conclut une entente non conditionnelle, ayant force obligatoire, de location ou de vente.

Seuls les logements autonomes sont dénombrés dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, qui ne porte que sur les logements neufs destinés à l'occupation permanente.

Conversions and/or alterations within an existing structure are excluded from the surveys as are seasonal dwellings, such as: summer cottages, hunting and ski cabins, trailers and boat houses; and hostel accommodation, such as: hospitals, nursing homes, penal institutions, convents, monasteries, military and industrial camps, and collective types of accommodation such as: hotels, clubs, and lodging homes.

Mobile Homes are included in the surveys. A mobile home is a type of manufactured house that is completely assembled in a factory, then moved to a foundation before it is occupied.

Trailers or any other movable dwelling (the larger often referred to as a mobile home) with no permanent foundation are excluded from the surveys.

Market housing is defined as housing that is marketed to the general public for sale or rent.

A "dwelling unit" is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

TYPE OF DWELLING

The definitions of types of dwellings, used in the Surveys, are in accordance with those in the Census.

A "single-detached" dwelling is a building containing only one dwelling unit, which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

A "semi-detached" dwelling is one of two dwellings located side-by-side in a building, adjoining no other structure and separated by a common or party wall extending from ground to roof.

A "row" dwelling is a ground-oriented dwelling attached to two or more similar units so that the resulting row structure contains three or more units.

An "apartment and other" dwelling includes all dwellings other than those described above, including structures commonly referred to as duplexes, triplexes, double duplexes and row duplexes.

SEASONALLY ADJUSTED AT ANNUAL RATE

Seasonally Adjusted at Annual Rate (SAAR) is the result of adjusting monthly or quarterly statistics to provide an indication of the annual total which would be achieved if activity in all other months or quarters were at the same level of performance relative to past seasonal patterns.

Les transformations ou les modifications effectuées dans un bâtiment existant sont exclues des relevés, ainsi que les habitations saisonnières (chalets d'été, de chasse, de ski, roulettes, maisons flottantes) et les logements de type foyer (hôpitaux, centres d'hébergement, institutions pénitentiaires, couvents, monastères, camp militaires et industriels et autres habitations collectives comme les hôtels, les clubs et les maisons de pension).

Les maisons mobiles sont incluses dans les relevés. Une maison mobile est un type de logement entièrement assemblé à l'usine puis installé sur des fondations permanentes avant l'occupation.

Les **roulottes** ou tout autre type de logement déménageable, sans fondations permanentes, sont exclus des relevés.

Logement du marché désigne le logement destiné au grand public, à vendre ou à louer.

Le terme "logement" désigne tout local d'habitation distinct et complet, muni d'une entrée privée donnant directement sur l'extérieur ou dans un vestibule, un corridor ou un escalier communs à l'intérieur de l'immeuble. On doit pouvoir utiliser cette entrée sans traverser un autre logement.

TYPE DE LOGEMENT

Les types de logements utilisés dans les relevés sont définis de la même manière que pour le recensement.

Une "maison individuelle" est un bâtiment comprenant un seul logement, complètement séparé, sur tous ses côtés, de toute autre habitation ou construction.

Une "maison jumelée" désigne l'un ou l'autre des deux logements situés côte à côte dans un bâtiment contigu à aucune autre construction, et séparés l'un de l'autre par un mur commun ou mitoyen du sol jusqu'au toit.

Une "maison en bande" est un logement avec entrée privée joint à au moins deux habitations semblables, de manière à former une bande ou rangée de trois logements contigus ou plus.

La catégorie "appartement et autre" englobe tous les logements qui n'entrent pas dans les catégories ci-dessus, y compris les constructions communément appelées duplex, triplex, duplex jumelés et duplex en bande.

DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES

Les données désaisonnalisées annualisées (DDA) ou "taux annuels désaisonnalisés" sont le résultat d'une correction des statistiques mensuelles ou trimestrielles faite pour indiquer le total annuel qui serait atteint, compte tenu des caractéristiques saisonnières antérieures, si l'activité était la même au cours des autres mois ou trimestres.

DEFINITIONS OF CENSUS AREAS REFERRED TO IN THIS PUBLICATION ARE AS FOLLOWS:

Census metropolitan area (CMA) and census agglomeration (CA) - 2006 Census

The general concept of these standard units is one of an urban core, and the adjacent urban and rural areas that have a high degree of social and economic integration with that urban core, as measured by commuting flows derived from Census of Population data on place of work.

Census metropolitan area (CMA)

To form a census metropolitan area (CMA), the urban core must have a population of at least 50,000 and the area (CMA) must have a population of at least 100,000. Once an area becomes a CMA, it is retained as a CMA even if the population of its urban core declines below 50,000.

Census agglomeration (CA)

To form a census agglomeration (CA), the urban core must have a population of at least 10,000. If the population of the urban core of a CA declines below 10,000, the CA is retired.

As of March 2003, CAs are no longer required to have an urban core population count of 100,000 to be promoted to the status of a CMA. Instead, CAs will assume the status of a CMA if they have attained a total population of at least 100,000 and an urban core of 50,000 or more.

Census subdivision (CSD) - 2006 Census

Census subdivision is a general term for municipalities as determined by provincial or territorial legislation, or areas treated as municipal equivalents for statistical purposes. Municipalities are units of local government.

For more information, visit Statistics Canada website at: www.statcan.ca

DÉFINITION DES RÉGIONS DE RECENSEMENT UTILISÉES DANS LA PRÉSENTE PUBLICATION.

Région métropolitaine de recensement (RMR) et agglomération de recensement (AR) - recensement de 2006

Le concept général appliqué à ces unités normalisées consiste à relier un noyau urbain aux régions urbaines et rurales adjacentes dont le degré d'intégration économique et sociale avec ce noyau urbain est élevé, lequel est déterminé par le pourcentage de navetteurs établi d'après les données du recensement de la population sur le lieu de travail.

Région métropolitaine de recensement (RMR)

Pour former une région métropolitaine de recensement (RMR), le centre urbain doit compter au moins 50 000 habitants et la région (RMR) doit compter au moins 100 000 habitants. Une RMR restera une RMR même si la population de son noyau urbain devient inférieure à 50 000 habitants.

Agglomération de recensement (AR)

Pour former une agglomération de recensement (AR), le centre urbain doit compter au moins 10 000 habitants. Si la population du noyau urbain d'une AR devient inférieure à 10 000 habitants, l'AR est retirée du programme.

Depuis mars 2003, il n'est plus exigé des AR que leur centre urbain compte 100 000 habitants pour devenir une RMR. Maintenant, il suffi t qu'une AR compte au moins 100 000 habitants et un centre urbain de 50 000 habitants ou plus pour devenir une RMR.

Subdivision de recensement (SDR) - recensement de 2006

La subdivision de recensement est un terme générique qui désigne les municipalités telles que définies par les lois provinciales ou territoriales, ou les territoires considérés comme étant équivalents municipaux à des fins statistiques. Les municipalités sont des unités d'administration locale.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez consulter le site Web de Statistique Canada à l'adresse suivante: www.statcan.ca

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUM

VOLUME A

STARTS, COMPLETIONS AND UNDER CONSTRUCTION (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

. 204 } . . .

Table A1-1 A1-2: Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10,000+)

Table A1-3: Cumulative Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10,000+) (Available Quarterly)

Table A2-1 A2-2: Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type (Centres 50.000+)

Table A3-1 A3-2: Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type (Centres 10,000+) (Available Quarterly)

Table A4-1: Starts and Completions by Dwelling Type (CMA)

Table A4-2: Starts and Completions by Dwelling Type (Large CA)

Table AS-1: Under Construction by Dwelling Type (CMA)

Table AS-2: Under Construction by Dwelling Type (Large CA)

Table A6-1: Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type (CMA)

Table A6-2: Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type (Large CA)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS. ET EN CONSTRUCTION (CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET GRANDES AR)

Tableau A1-1 A1-2: Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (Les centres de 10 000 habitants et plus)

Tableau A1-3: Logements mis en chantier cumulatifs et achevés, par type, par province (Les centres de 10 000 habitants et plus) (Disponible trimestriellement)

Tableau A2-1 A2-2: Logements mis en chantier, achevés, et en construction par type, par province (Les centres de 50 000 habitants et plus)

Tableau A3-1 A3-2: Logements mis en chantier, achevés, et en construction par type, par province (Les centres de 10 000 habitants et plus) (Disponible trimestriellement)

Tableau A4-1: Logements mis en chantier et achevés, par type (RMR)

Tableau A4-2: Logements mis en chantier et achevés, par type (grandes AR)

Tableau A5-I: Logements en construction, par type (RMR)

Tableau A5-2: Logements en construction, par type (grandes AR)

Tableau A6-1: Logements mis en chantier et achevés cumulatifs, par type (RMR)

Tableau A6-2: Logements mis en chantier et achevés cumulatifs, par type (grandes AR)

Data on 2006 Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

Table A1-1 - Tableau A1-1
Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)
Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./TNL.	124	41	165
	P.E.I./IPÉ.	27	34	61
	N.S./NÉ.	119	78	197
	N.B./NB.	104	109	213
	Que/Qc	793	2,695	3,488
	Ont./Ont.	2,195	4,093	6,288
	Man./Man.	187	321	508
	Sask./Sask.	245	362	607
	Alta/Alb.	1,070	1,420	2,490
	B.C./CB.	610	1,761	2,371
	Canada	5,474	10,914	16,388
Completions / Achevés	Nfld.Lab./TNL.	152	52	204
	P.E.I./IPÉ.	21	26	47
	N.S./NÉ.	140	250	390
	N.B./NB.	110	104	214
	Que./Qc	1,000	2,121	3,121
	Ont./Ont.	1,974	2,137	4,111
	Man./Man.	299	152	451
	Sask./Sask.	226	202	428
	Alta/Alb.	1,105	677	1,782
	B.C./CB.	506	1,225	1,731
	Canada	5,533	6,946	12,479

Table A1-2 - Tableau A1-2

Cumulative Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements mis en chantier et achevés par type (cumulatifs), par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

January - October 2011 - janvier - octobre 2011

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./TNL.	1,299	625	1,924
	P.E.I./ÎPÉ.	195	346	541
	N.S./NÉ.	1,287	1,865	3,152
	N.B./NB.	904	1,160	2,064
	Que./Qc	9,568	24,340	33,908
	Ont./Ont.	19,976	34,439	54,415
	Man./Man.	1,948	1,413	3,361
	Sask./Sask.	2,510	2,204	4,714
	Alta/Alb.	11,314	7,710	19,024
	B.C./CB.	5,970	14,653	20,623
	Canada	54,971	88,755	143,726
Completions / Achevés	Nfld.Lab./TNL.	1,390	432	1,822
	P.E.I./IPÉ.	174	304	478
	N.S./NÉ.	1,285	1,073	2,358
	N.B./NB.	841	825	1,666
	Que./Qc	9,551	23,323	32,874
	Ont./Ont.	18,586	30,549	49,135
	Man./Man.	1,864	1,155	3,019
	Sask./Sask.	2,166	1,554	3,720
	Alta/Alb.	11,296	6,951	18,247
	B.C./CB.	6,272	10,209	16,481
	Canada	53,425	76,375	129,800

Table A2-1 - Tableau A2-1

Provincial Starts, Completions, Under Construction by Dwelling Type (Centres 50 000+)

Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par province (Centres de 50 000 habitants et plus)

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./TNL.	111	-	3	26	140
	P.E.I./ÎPÉ.	25	4		24	53
	N.S./NÉ.	99	38	30	7	174
	N.B./NB.	84	14	27	68	193
	Que./Qc	718	244	149	2,110	3,221
	Ont./Ont.	2,045	324	1,183	2,552	6,104
	Man./Man.	178	2	4	295	479
	Sask./Sask.	215	18	14	323	570
	Alta/Alb.	1,029	226	166	1,018	2,439
	B.C./CB.	533	72	384	1,208	2,197
	Canada	5,037	942	1,960	7,631	15,570
Completions / Achevés	Nfld.Lab./TNL.	133	-	4	40	177
	P.E.I./IPÉ.	20	2		-	22
	N.S./NÉ.	98	28	5	213	344
	N.B./NB.	99	42	3	54	198
	Que./Qc	816	192	154	1,546	2,708
	Ont./Ont.	1,808	209	820	1,023	3,860
	Man./Man.	242	6	52	81	381
	Sask./Sask.	198	18	54	126	396
	Alta/Alb.	1,009	226	167	245	1,647
	B.C./CB.	430	106	410	566	1,512
	Canada	4,853	829	1,669	3,894	11,245
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./TNL.	1,050	10	46	473	1,579
	P.E.I./ÎPÉ.	79	20	15	171	285
	N.S./NÉ.	682	162	141	1,977	2,962
	N.B./NB.	621	370	256	1,193	2,440
	Que./Qc	3,242	1,028	852	17,414	22,536
	Ont./Ont.	14,413	2,176	7,639	45,001	69,229
	Man./Man.	976	16	147	1,324	2,463
	Sask./Sask.	1,874	114	480	1,407	3,875
	Alta/Alb.	7,473	1,754	1,788	8,342	19,357
	B.C./CB.	5,185	778	2,886	16,780	25,629
	Canada	35,595	6,428	14,250	94,082	150,355

Table A2-2 - Tableau A2-2

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)

Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)

Centres 50 000+ - Centres de 50 000 habitants et plus

January - October 2011 - janvier - octobre 2011

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./TNL.	1,070	4	45	466	1,585
	P.E.I./lPÉ.	162	30	26	214	432
	N.S./NÉ.	854	236	101	1,344	2,535
	N.B./NB.	787	324	134	657	1,902
	Que./Qc	7,689	2,456	1,558	17,843	29,546
	Ont./Ont.	18,301	2,310	6,960	24,337	51,908
	Man./Man.	1,656	36	231	828	2,751
	Sask./Sask.	2,144	130	505	1,162	3,941
	Alta/Alb.	10,093	2,076	1,599	3,757	17,525
	B.C./CB.	5,067	704	2,982	10,563	19,316
	Canada	47,823	8,306	14,141	61,171	131,441
Completions / Achevés	Nfld.Lab./TNL.	1,174	4	43	295	1,516
	P.E.I./IPÉ.	147	26	36	182	391
	N.S./NÉ.	816	240	96	553	1,705
	N.B./NB.	745	246	139	396	1,526
	Que./Qc	7,648	2,542	1,496	16,805	28,491
	Ont./Ont.	16,928	1,844	7,192	20,694	46,658
	Man./Man.	1,542	38	188	644	2,412
	Sask./Sask.	1,817	154	347	845	3,163
	Alta/Alb.	10,105	1,810	1,775	3,006	16,696
	B.C./CB.	5,366	761	2,443	6,309	14,879
	Canada	46,288	7,665	13,755	49,729	117,437

Table A4-1 - Tableau A4-1

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

October 2011 - octobre 2011

		Start	s / Mis en chan	tier			Com	pletions / Acher	rés	
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	17	2	67	12	98	16	-	-	4	20
Barrie	27	-	8	-	35	36	1	6		43
Brantford	26	-	29	-	55	21	-	12	-	33
Calgary	406	76	48	451	981	435	102	106	89	732
Edmonton	464	126	110	550	1,250	448	92	57	142	739
Greater Sudbury	28	4	-	4	36	34	6	-	8	48
Guelph	10	-	25	-	35	30	8	23	1	62
Halifax	83	24	14	7	128	82	16	5	213	316
Hamilton	113	2	75	75	265	134	6	84	225	449
Kelowna	37	10	23	3	73	32	20		105	157
Kingston	54	4	11	-	69	60	2			62
Kitchener-Cambridge- Waterloo	98	10	26	171	305	113	2	26		141
London	98	2	37	4	141	144	-	15		159
Moncton	35	12	8	24	79	49	42	- 10	48	139
Montréal	367	122	89	1,522	2,100	388	64	73	986	1,511
Oshawa	101	-	43		144	142		22	8	1,311
Ottawa-Gatineau	232	78	103	470	883	220	56	142	57	475
Gatineau	79	40	22	140	281	83	14	39	54	190
Ottawa	153	38	81	330	602	137	42	103	3	285
Peterborough	11	4	-	30	45	25	4	11	-	40
Québec	93	42	-	250	385	130	70	20	287	507
Regina	92	10	-	172	274	44	4	6	31	85
Saguenay	24	12	4	38	78	35	6		14	55
St. Catharines- Niagara	57	6	16		79	66		21	2	89
Saint John	14		13		27	21		3	6	30
St. John's	111	-	3	26	140	133	-	4	40	177
Saskatoon	123	8	14	151	296	154	14	48	95	311
Sherbrooke	58	6	19	25	108	54	12	12	75	153
Thunder Bay	22	-	4	-	26	17		14.	7.5	17
Toronto	1,129	232	808	1,878	4,047	738	136	490	772	2,136
Trois-Rivières	25	14		76	115	34	18	100	44	2,130
Vancouver	348	42	271	1,061	1,722	250	48	386	265	949
Victoria	52	4	8	73	137	37	12	20	42	111
Windsor	28	18	9	-	55	42		4	4	50
Winnipeg	178	2	4	295	479	242	6	52	81	381
CMA Total/Total	4,561	872	1,889	7,368	14,690	4,406	747	1,648	3,644	10,445
Canada (50 000+)	5,037	942	1,960	7,631	15,570	4,853	829	1,669	3,894	11,245

Table A4-2 - Tableau A4-2

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement October 2011 - octobre 2011

		Star	ts / Mis en cha	ntier			Com	pletions / Ache	evés	
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	13	-		-	13	16		3	-	19
Cape Breton	16	14	16	-	46	16	12			28
Charlottetown	25	4		24	53	20	2	-	-	22
Chatham-Kent	8			-	8	2	2	-		4
Chilliwack	15	2	3	40	60	22	2	-	133	157
Cornwall	-	-	-		-	-			-	
Drummondville	23	6	-	4	33	30	2	-	30	62
Fredericton	35	2	6	44	87	29	-	-		29
Granby	17	-	9	34	60	34	2	6	28	70
Grande Prairie	42	4	-	-	46	35	6	4	-	45
Kamloops	26	6	8	2	42	24	6	-	-	30
Kawartha Lakes	19	2	8	-	29	24	-	-	-	24
Lethbridge	25	6	8	-	39	34	6	-	-	40
Medicine Hat	11	2	-	-	13	11	-	-	14	25
Nanaimo	15	4	4	17	40	27	16	-	17	60
Norfolk	15	-	3	-	18	4	-	-	-	4
North Bay	3	2		-	5	9	-		-	9
Prince George	14	2	-	-	16	13	2	4		19
Red Deer	33	12		-	45	19	10	-		29
Saint-Hyacinthe	7	2	6	-	15	8	2	4	16	30
Saint-Jean-sur- Richelieu	16	_		12	28	12		-	6	18
Sarnia	20			57	77	5			-	5
Sault Ste. Marie	12		-	3	15	9		-	-	9
Shawinigan	9		-	9	18	8	2	-	6	16
Vernon	9			-	9	9		-	-	9
Wood Buffalo	48	-		17	65	27	10	-	-	37
Large CA Total / Total Grandes AR	476	70	71	263	880	447	82	21	250	800
Canada (50 000+)	5,037	942	1,960	7,631	15,570	4,853	829	1,669	3,894	11,245

Table A5-1 - Tableau A5-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

October 2011 - octobre 2011

	Surfeces Bande Apple autres Apple autres							
	Indivi-		En	and Other App. et	Total			
Abbotsford	158	2	107	151	418			
Barrie	175	-	83	265	523			
Brantford	122	4	105	61	292			
Calgary	2,756	630	853	3,740	7,979			
Edmonton	3,441	992	725	4,241	9,399			
Greater Sudbury	195	24	61	138	418			
Guelph	74	30	188	226	518			
Halifax	604	102	122	1,970	2,798			
Hamilton	853	10	664	772	2,299			
Kelowna	463	59	121	494	1,137			
Kingston	185	10	50	190	435			
Kitchener-Cambridge-Waterloo	422	16	220	1,492	2,150			
London	458	6	150	727	1,341			
Moncton	336	310	93	637	1,376			
Montréal	1,914	524	622	13,562	16,622			
Oshawa	758	6	397	44	1,205			
Ottawa-Gatineau	1,284	312	1,397	2,870	5,863			
Gatineau	261	120	97	494	972			
Ottawa	1,023	192	1,300	2,376	4,891			
Peterborough	168	10	54	46	278			
Québec	388	196	53	1,993	2,630			
Regina	854	54	144	646	1,698			
Saguenay	137	50	16	199	402			
St. Catharines-Niagara	395	26	373	335	1,129			
Saint John	131	38	77	243	489			
St. John's	1,050	10	46	473	1,579			
Saskatoon	1,020	60	336	761	2,177			
Sherbrooke	212	34	31	195	472			
Thunder Bay	164	6	12	166	348			
Toronto	8,352	1,706	3,755	37,827	51,640			
Trois-Rivières					312			
Vancouver	3,292	462	2,232		20,330			
Victoria	476	93	210	1,141	1,920			
Windsor	232	66	126	18	442			
Winnipeg	976	16	147	1,324	2,463			
CMA Total/Total RMR	32,072	5,924	13,570	91,516	143,082			
Canada (50 000+)	35,595	6,428	14,250	94,082	150,355			

Table A5-2 - Tableau A5-2
Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type
Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

		Under Con	struction / En constru	uction	
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	100	6	43	-	149
Cape Breton	78	60	19	7	164
Charlottetown	79	20	15	171	28
Chatham-Kent	46	8	4	27	8
Chilliwack	148	22	86	40	29
Cornwall	81	28	3	104	216
Drummondville	116	18	4	37	179
Fredericton	154	22	86	313	579
Granby	66	6	19	138	22
Grande Prairie	406	10	4	-	421
Kamloops	185	61	30	313	589
Kawartha Lakes	175	2	23	-	200
Lethbridge	339	60	134	48	58
Medicine Hat	60	8	4	40	113
Nanaimo	203	64	49	256	57:
Norfolk	158	8	12	-	17
North Bay	70	2	-	-	7:
Prince George	136	4	-	37	17
Red Deer	166	54	39	153	41
Saint-Hyacinthe	25	16	10	73	12
Saint-Jean-sur-Richelieu	86	2	-	464	552
Sarnia	131	6	12	168	31
Sault Ste. Marie	76	4	4	19	103
Shawinigan	10	2		34	4
Vernon	124	11	51	4	19
Wood Buffalo	305	-	29	120	45
Large CA Total / Total Grandes AR	3,523	504	680	2,566	7,27
Canada (50 000+)	35,595	6,428	14,250	94,082	150,359

Table A6-1 - Tableau A6-1

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement January - October 2011 - janvier - octobre 2011

		Start	s / Mis en char	ntier			Comp	pletions / Ache	vés	
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbolsford	206	2	109	143	460	226	8	84	60	378
Barrie	306	1	70	267	644	362	3	123	95	583
Brantford	180	4	90	61	335	208	6	78		292
Calgary	4,173	740	898	1,405	7,216	3,851	672	942	646	6,111
Edmonton	4,225	1,130	513	2,092	7,960	4,468	952	655	1,265	7,340
Greater Sudbury	269	32	54	122	477	261	10	59	169	499
Guelph	218	42	137	166	563	255	26	213	141	635
Halifax	753	144	82	1,341	2,320	707	154	92	550	1,503
Hamilton	1,146	8	527	245	1,926	1,213	88	556	380	2,237
Kelowna	435	65	85	207	792	440	68	81	292	881
Kingston	388	16	58	190	652	402	26	42	-	470
Kitchener-Cambridge- Waterloo	1,028	32	243	1,264	2,567	1,000	26	347	738	2,111
London	998	8	114	362	1,482	1,035	8	108	666	1,817
Moncton	323	268	50	316	957	310	226	58	151	745
Montréal	3,897	984	901	12,482	18,264	4,050	1,078	896	10,373	16,397
Oshawa	1,087	40	351	32	1,510	1,144	42	271	60	1,517
Ottawa-Gatineau	2,270	653	1,646	2,105	6,674	2,417	667	1,748	2,059	6,891
Gatineau	668	344	211	773	1,996	667	358	197	790	2,012
Ottawa	1,602	309	1,435	1,332	4,678	1,750	309	1,551	1,269	4,879
Peterborough	197	6	52	46	301	195	4	99		298
Québec	1,157	626	237	2,431	4,451	1,109	634	228	2,915	4,886
Regina	782	48	138	446	1,414	508	70	92	340	1,010
Saguenay	409	60	8	270	747	362	54	8	270	694
St. Catharines- Niagara	549	26	206	174	955	526	32	175	2	735
Saint John	179	34	27	68	308	203	12	31	82	328
St. John's	1,070	4	45	466	1,585	1,174	4	43	295	1,516
Saskatoon	1,362	82	367	716	2,527	1,309	84	255	505	2,153
Sherbrooke	474	176	157	498	1,305	381	158	138	633	1,310
Thunder Bay	162	8	12	166	348	146	8	47	4	162
Toronto	8,924	1,656	3,455		33,813	7,302	1,186	3,433	16,982	28,903
Trois-Rivières	256	122		438	816	263	120		883	1,266
Vancouver	3,092	448	2,448	8,994	14,982	3,125	312	1,964	4,954	10,355
Victoria	530		189		1,418	611	120	134	513	1,378
Windsor	364	62	105	8	539	313	20	80	78	491
Winnipeg	1,656	36	231	828	2,751	1,542	38	188	644	2,412
CMA Total/Total RMR	43,065	7,637	13,605	58,752	123,059	41,418	6,916	13,225	46,745	108,304
Canada (50 000+)	47,823	8,306	14,141	61,171	131,441	46,288	7,665	13,755	49,729	117,437

Table A6-2 - Tableau A6-2

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement January - October 2011 - janvier - octobre 2011

		Start	s / Mis en char	ntier			Com	pletions / Ache	evés	21
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	183	-	19		202	166	2	38	40	246
Cape Breton	101	92	19	3	215	109	86	4	3	202
Charlottetown	162	30	26	214	432	147	26	36	182	391
Chatham-Kent	52	8	-	27	87	55	8	3		66
Chilliwack	182	20	62	40	304	180	14	32	173	399
Cornwall	68	24	-	21	113	51	10	-	-	61
Drummondville	288	50	4	125	467	280	48	4	165	497
Fredericton	285	22	57	273	637	232	8	50	163	453
Granby	180	48	30	292	550	179	56	17	429	681
Grande Prairie	471	20	4		495	419	26	12	79	536
Kamloops	202	42	33	182	459	265	38	31	208	542
Kawartha Lakes	134	2	13	-	149	151	-	3	70	224
Lethbridge	407	62	133	57	659	469	58	60	194	781
Medicine Hat	106	10	8		124	141	4	15	61	221
Nanaimo	212	40	43	330	625	285	171	31	108	595
Norfolk	165	14	3	-	182	137	14	5	-	156
North Bay	70	2	-	-	72	78	8	-	-	86
Prince George	106	4	-	37	147	91	4	82	-	177
Red Deer	269	90	31	89	479	244	60	16	70	390
Saint-Hyacinthe	61	36	10	88	195	56	30	8	179	273
Saint-Jean-sur- Richelieu	210	2		387	599	214	-		114	328
Sarnia	127	4	12	57	200	111	2	4	-	117
Sault Ste. Marie	84	6	4	19	113	67	6	-	-	73
Shawinigan	89	8		59	156	87	6		54	147
Vernon	102	9	13	5	129	143	26	4	1	174
Wood Buffalo	442	24	12	114	592	513	38	75	691	1,317
Large CA Total / Total Grandes AR	4,758	669	536	2,419	8,382	4,870	749	530	2,984	9,133
Canada (50 000+)	47,823	8,306	14,141	61,171	131,441	46,288	7,665	13,755	49,729	117,437

Housing information monthly

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS (CANADA AND PROVINCIAL)

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER. DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES (CANADA ET PAR PROVINCES)

. 2011 . . .

Table B1-1: Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts in Areas 10,000+

Tableau B1-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus

Table B1-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas 10,000+

Tableau B1-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus

Table B1-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas 10,000+

Tableau B1-3: Logements mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus

Table B2-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts in Areas 10,000+(Available Quarterly)

Tableau B2-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus (Disponible trimestriellement)

Table B2-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas 10,000+(Available Quarterly)

Tableau B2-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus (Disponible trimestriellement)

Table B2-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas 10,000+ (Available Quarterly)

Tableau B2-3: Logements mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus (Disponible trimestriellement)

Table B3-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts in All Areas (Available Quarterly)

Tableau B3-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans tous les centre (Disponible trimestriellement)

Table B3-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in All Areas (Available Quarterly)

Tableau B3-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans tous les centres (Disponible trimestriellement)

Table B3-3: Seasonally Adjusted Starts in All Areas (Available Quarterly)

Tableau B3-3: Logements mis en chantier (DDA) dans tous les centres (Disponible trimestriellement)

Data on 2006 Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

Table B1-1 - Tableau B1-1 Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA) Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

		Atla	ntic/Atlantiq	ue		Québec	Ontario		Prai	ries		BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. TNL.	P.E.I. ÎPÉ.	N.S. NÉ.	N.B. NB.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. CB.	Total
Period/Période													
200901	2.2	0.3	1.4	1.1	5.0	11.9	18.2	2.0	1.1	8,5	11.6	3.1	49.8
200902	1.9	0.3	0.7	1.1	4.0	10.3	15.4	1.8	1.6	8.2	11.6	3.0	44.3
200903	2.2	0.1	1.5	1.3	5.1	10.7	15.4	1.5	1.3	6.9	9.7	3.6	44.5
200904	1.6	0.2	1.4	1.0	4.2	10.2	14.7	1.7	1,1	7.2	10.0	4.2	43.3
200905	1.8	0.3	1.6	1.1	4.8	11.8	16.3	1.9	1.3	8.6	11.8	4.9	49.6
200906	1.7	0.2	1.7	1.3	4.9	13.2	17.4	1.6	2.5	10.1	14.2	4.9	54.6
200907	1.6	0.3	1.6	1.5	5.0	13.1	18.0	2.0	2.3	11.4	15.7	5.7	57.5
200908	1.5	0.4	1.9	1.4	5.2	13.4	18.2	1.6	2.1	13.2	16.9	7.0	60.7
200909	1.5	0.2	1.7	1.5	4.9	14.9	24.0	1.7	2.8	16.0	20.5	7.5	71.8
200910	1.7	0.4	2.1	1.5	5.7	14.6	25.3	1.9	2.4	17.1	21.4	8.8	75.8
200911	1.7	0.3	1.7	1.5	5.2	12.9	28.2	2.6	2.7	18.2	23.5	9.6	79.4
200912	1.8	0.3	2.0	1.5	5.6	16.4	30.2	2.2	2.8	18.8	23.8	10.3	86.3
201001	2.0	0.3	2.1	1.5	5.9	16.6	34.0	2.0	4.2	15.7	21.9	12.3	90.7
201002	2.4	0.2	2.5	0.8	5.9	12.5	34.2	2.3	2.6	20.5	25.4	11.1	89.1
201003	2.8	0.2	2.5	1.4	6.9	16.4	35.9	2.6	2.6	20.2	25.4	10.7	95.3
201004	3.7	0.6	2.4	3.0	9.7	14.0	33.5	2.6	3.0	19.3	24.9	11.3	93.4
201005	2.0	0.3	2.0	1.6	5.9	13.9	24.2	2.2	2.8	17.5	22.5	9.7	76.2
201006	2.0	0.4	1.5	1.1	5.0	13.3	25.5	2.6	2.9	17.2	22.7	10.1	76.6
201007	1.4	0.2	1.8	1.4	4.8	13.5	23.9	2.4	2.7	16.0	21.1	8.2	71.5
201008	1.7	0.3	1.9	1.7	5.6	12.4	22.5	2.6	3.0	14,1	19.7	8.9	69.1
201009	1.5	0.3	1.8	1.0	4.6	11.8	21.4	2.3	2.7	13.0	18.0	8.1	63.9
201010	1.6	0.2	1.8	1.2	4.8	11.6	21.3	2.0	2.4	12.5	16.9	7.8	62.4
201011	1.6	0.2	1.7	1.2	4.7	11.5	25.9	2,3	2.1	11.9	16.3	7.1	65.5
201012	1.6	0.2	1.9	1.2	4.9	11.6	23.9	2.3	3.3	12.5	18.1	7.2	65.7
201101	2.3	0.3	1.6	1.3	5.5	12.0	24.4	2.1	3.1	11.5	16.7	6.6	65.2
201102	1.5	0.4	1.1	0.5	3.5	11.9	25.5	2.2	3.3	15.1	20.6	6.3	67.8
201103	1.7	0.3	2.1	0.7	4.8	11.5	24.6	2.4	3.2	9.6	15.2	6.2	62.3
201104	1.3	0.2	1.4	1.1	4.0	12.6	23.4	2.2	3.2	14.0	19.4	7.4	66.8
201105	1.4	0.2	1.7	0.9	4.2	12.0	19.8	2.1	2.9	15.0	20.0	7.2	63.2
201106	1.8	0.2	1.5	1.2	4.7	11.3	27.8	2.7	3.0	13.8	19.5	7.1	70.4
201107	1.6	0.3	1.6	1.3	4.8	11.4	26.0	2.3	2.5	14.1	18.9	7.4	68.5
201108	1.5	0.3	1.3	1.1	4.2		24.4	2.5		15.3	21.5		68.6
201109	1.5	0.2	1.6	1.1	4.4		24.5	2.4	2.7	14.3	19.4	7.4	66.9
201110	1.4	0.3	1.3					2.1					60.9

Table B1-2 - Tableau B1-2 Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA) Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

		Atla	ntic/Atlantiq	ue		Québec	Ontario		Prair	ies		BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. TNL.	P.E.I. 1PÈ.	N.S. NÉ.	N.B. NB.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask, Sask,	Alta Alb.	Total	B.C. CB.	Total
Period/Période													
200901	0.7	0.0	0.3	1.3	2.3	23.4	24.2	0.1	0.2	5.1	5.4	9.2	64.5
200902	0.2	0.0	1.6	0.8	2.6	18.5	21.1	0.6	0.1	1.9	2.6	8.2	53.0
200903	0.3	0.0	1.0	0.7	2.0	23.5	43.1	0.9	0.1	3.2	4.2	5.5	78.3
200904	0.2	0.1	0.2	1.3	1.8	22.6	19.6	0.3	0.1	2.8	3.2	6.0	53.2
200905	0.2	0.4	1.0	2.2	3.8	23.9	23.2	0.0	0.5	2.7	3.2	4.6	58.7
200906	0.4	0.8	0.4	1.5	3.1	20.4	29.3	1.9	1.7	7.7	11.3	6.8	70.9
200907	0.9	0.3	1.2	1.7	4.1	29.0	20.0	0.9	0.1	5.7	6.7	5.7	65.5
200908	0.2	0.6	2.1	1.3	4.2	30.6	29.3	2.7	2.7	5.1	10.5	9.9	84.5
200909	0.3	0.6	3.2	0.8	4.9	24.0	30.0	1.5	0.3	5.7	7.5	9.1	75.5
200910	0.1	0.7	1.8	1.4	4.0	20.3	43.5	1.1	0.6	9.7	11.4	9.0	88.2
200911	0.4	0.6	0.5	1.2	2.7	25.1	24.8	0.4	3.3	9.1	12.8	7.8	73.2
200912	0.9	0.5	0.5	1.0	2.9	28.4	22.7	0.2	0.6	6.8	7.6	10.1	71.7
201001	0.5	0.0	0.5	1.9	2.9	32.3	20.4	1.6	1.3	6.0	8.9	12.3	76.8
201002	0.3	0.0	2.9	0.6	3.8	28.6	34.9	1.9	1.3	5.4	8.6	15.0	90.9
201003	0.6	0.0	0.8	1.3	2.7	29.8	22.8	0.3	0.3	9.9	10.5	11.4	77.2
201004	0.8	0.4	0.6	2.6	4.4	31.2	28.4	3.0	1.8	6.3	11.1	13.4	88.5
201005	0.3	0.9	2.8	1.6	5.6	27.4	38.9	0.4	0.4	8.1	8.9	12.7	93.5
201006	0.5	0.4	0.6	2.4	3.9	33.6	27.5	3.0	1.8	6.4	11.2	13.2	89.4
201007	0.6	0.4	4.3	3.8	9.1	35.4	29.1	6.3	1.5	11.0	18.8	11.7	104.1
201008	0.3	0.5	0.8	2.4	4.0	27.4	39.0	1.6	3.5	7.5	12.6	16.0	99.0
201009	0.4	0.1	1.7	0.6	2.8	30.3	33.6	0.3	1.7	12.4	14.4	18.1	99.2
201010	0.8	0.0	2.7	2.4	5.9	30.0	22.0	0.3	1.3	9.9	11.5	15.6	85.0
201011	0.5	0.6	1.3	1.1	3.5	24.7	52.7	1.3	4.7	6.7	12.7	11.7	105.3
201012	0.5	0.7	0.4	1.0	2.6	29.7	20.2	2.4	2.8	6.0	11.2	20.7	84.4
201101	0.2	0.3	2.9	0.0	3.4	29.0	23.6	0.3	1.5	6.4	8.2	18.5	82.7
201102	0.5	0.0	2.0	0.1	2.6	25.9	37.7	1.9	4.3	5.8	12.0	17.5	95.7
201103	1.2	0.1	0.6	0.1	2.0	29.7	46.8	0.5	1.0	9.7	11.2	12.2	101.9
201104	0.1	0.4	2.6	1.1	4.2	26.1	52.3	1.5	2.5	6.4	10.4	14.6	107.6
201105	0.8	0.4	2.5	1.1	4.8	32.6	35.5	2.5	1.5	8.3	12.3	22.1	107.3
201106	1.1	0.3	1.6	1.7	4.7	31.6	43.5	1.0	3.3	8.1	12.4	14.1	106.3
201107	1.1	0.7	3.7	3.6	9.1	29.4	48.8	3.6	2.5	9.1	15.2	20.0	122.5
201108	0.7	0.5	2.2	0.7	4.1	26.5	41.0	1.0	1.2	13.5	15.7	15.6	102.9
201109	1.0	0.9	3.8	3.0	8.7	41.3	38.6	0.6	4.4	7.9	12.9	20.0	121.5
201110	0.8	0.4	0.9	1.3	3.4	27.6	46.6	3.8	4.4	16.7	24.9	21.1	123.0

Table B1-3 - Tableau B1-3

Seasonally Adjusted Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)

Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

		Alia	intic/Atlantiq	lue		Québec	Ontario		Prai	ries		BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. TNL.	P.E.I. [PÉ.	N.S. NÉ.	N.B. NB.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. CB.	Total
Period/Période													
200901	2.9	0.3	1.7	2.4	7.3	35.3	42.4	2.1	1.3	13.6	17.0	12.3	114.3
200902	2.1	0.3	2.3	1.9	6.6	28.8	36.5	2.4	1.7	10.1	14.2	11.2	97.3
200903	2.5	0.1	2.5	2.0	7.1	34.2	58.5	2.4	1.4	10.1	13.9	9.1	122.8
200904	1.8	0.3	1.6	2.3	6.0	32.8	34.3	2.0	1.2	10.0	13.2	10.2	96.5
200905	2.0	0.7	2.6	3.3	8.6	35.7	39.5	1.9	1.8	11.3	15.0	9.5	108.3
200906	2.1	1.0	2.1	2.8	8.0	33.6	46.7	3.5	4.2	17.8	25.5	11.7	125.5
200907	2.5	0.6	2.6	3.2	9.1	42.1	38.0	2.9	2.4	17.1	22.4	11.4	123.0
200908	1.7	1.0	4.0	2.7	9.4	44.0	47.5	4.3	4.8	18.3	27.4	16.9	145.2
200909	1.8	0.8	4.9	2.3	9.8	38.9	54.0	3.2	3.1	21.7	28.0	16.6	147.3
200910	1.8	1.1	3.9	2.9	9.7	34.9	68.8	3.0	3.0	26.8	32.8	17.8	164.0
200911	2.1	0.9	2.2	2.7	7.9	38.0	53.0	3.0	6.0	27.3	36.3	17.4	152.6
200912	2.7	0.8	2.5	2.5	8.5	44.8	52.9	2.4	3.4	25.6	31.4	20.4	158.0
201001	2.5	0.3	2.6	3.4	8.8	48.9	54.4	3.6	5.5	21.7	30.8	24.6	167.
201002	2.7	0.2	5.4	1.4	9.7	41.1	69.1	4.2	3.9	25.9	34.0	26.1	180.0
201003	3.4	0.2	3.3	2.7	9.6	46.2	58.7	2.9	2.9	30.1	35.9	22.1	172.
201004	4.5	1.0	3.0	5.6	14.1	45.2	61.9	5.6	4.8	25.6	36.0	24.7	181.9
201005	2.3	1.2	4.8	3.2	11.5	41.3	63.1	2.6	3.2	25.6	31.4	22.4	169.1
201006	2.5	0.8	2.1	3.5	8.9	46.9	53.0	5.6	4.7	23.6	33.9	23.3	166.0
201007	2.0	0.6	6.1	5.2	13.9	48.9	53.0	8.7	4.2	27.0	39.9	19.9	175.0
201008	2.0	8.0	2.7	4.1	9.6	39.8	61.5	4.2	6.5	21.6	32.3	24.9	168.
201009	1.9	0.4	3.5	1.6	7.4	42.1	55.0	2.6	4.4	25.4	32.4	26.2	163.
201010	2.4	0.2	4.5	3.6	10.7	41.6	43.3	2.3	3.7	22.4	28.4	23.4	147.4
201011	2.1	8.0	3.0	2.3	8.2	36.2	78.6	3.6	6.8	18.6	29.0	18.8	170.8
201012	2.1	0.9	2.3	2.2	7.5	41.3	44.1	4.7	6.1	18.5	29.3	27.9	150.
201101	2.5	0.6	4.5	1.3	8.9	41.0	48.0	2.4	4.6	17.9	24.9	25.1	147.5
201102	2.0	0.4	3.1	0.6	6.1	37.8	63.2	4.1	7.6	20.9	32.6	23.8	163.
201103	2.9	0.4	2.7	0.8	6.8	41.2	71.4	2.9	4.2	19.3	26.4	18.4	164.2
201104	1.4	0.6	4.0	2.2	8.2	38.7	75.7	3.7	5.7	20.4	29.8	22.0	174.4
201105	2.2	0.6	4.2	2.0	9.0	44.6	55.3	4.6	4.4	23.3	32.3	29.3	170.
201106	2.9	0.5	3.1	2.9	9.4	42.9	71.3	3.7	6.3	21.9	31.9	21.2	176.7
201107	2.7	1.0	5.3	4.9	13.9	40.8	74.8	5.9	5.0	23.2	34.1	27.4	191.
201108	2.2	0.8	3.5	1.8	8.3	37.6	65.4	3.5	4.9	28.8	37.2	23.0	171.
201109	2.5	1.1	5.4	4.1	13.1	52.5	63.1	3.0	7.1	22.2	32.3	27.4	188.4
201110	2.2	0.7	2.2	2.3	7.4	37.4	70.5	5.9	7.1	28.4	41.4	27.8	184.5

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

VOLUME D

APARTMENT STARTS AND COMPLETIONS (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

APPARTEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS (CANADA, PROVINCIAUX, RMR. ET GRANDES AR)

Table D1: Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial 50,000+)

Tableau D1: Appartements mis en chantier et achevés selon la taille des immeubles, par province (Les centres de 50 000 habitants et plus)

Table D2: Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial 10,000+) (Available Quarterly) Tableau D2: Appartements mis en chantier et achevés selon la taille des immeubles, par province (Les centres de 10 000 habitants et plus) (Disponible trimestriellement)

Table D3-1: Apartment Starts by Size of Structure (CMA)

Tableau D3-1: Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles (RMR)

Table D3-2: Apartment Starts by Size of Structure (Large CA)

Tableau D3-2: Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles (grandes AR)

Table D4-1: Apartment Completions by Size of Structure (CMA)

Tableau D4-1: Appartements achevés selon la taille des immeubles (RMR)

Table D4-2: Apartment Completions by Size of Structure (Large CA)

Tableau D4-2: Appartements achevés selon la taille des immeubles (grandes AR)

Data on 2006 Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

Table D1 - Tableau D1

Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés selon la taille des immeubles, par province

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

		1	-5	6	-19	20	1-49	50	-99	100	-199	20	00+	To	otal
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T NL.	13	26		_					-				13	26
	P.E.I./IP É.		-			1	24	-		-				1	24
	N.S.MÉ.	-	-	1	7	-	-	-	-		-		-	1	7
	N.B./NB.	2	4	1	12	2	52			-	-	-	-	5	68
	Que./Qc	117	378	80	660	12	407	4	278	1	115	1	272	215	2,110
	Ont./Ont.	12	24	10	142	4	150	5	378	1	197	6	1,661	38	2,552
	Man./Man.	-	-	2	24	2	75	3	196	-	-	-	-	7	295
	Sask./Sask.	-	-	15	182	2	78	1	63	-		-	-	18	323
	Alta/Alb.	1	5	2	12	6	270	8	620	1	111	-	-	18	1,018
	B.C./CB.	144	270	1	9	4	140	3	192	3	352	1	245	156	1,208
	Canada (50 000+)	289	707	112	1,048	33	1,196	24	1,727	6	775	8	2,178	472	7,631
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T,- NL.	20	40								-			20	40
	P.E.I./ÎP É.														
	N.S./NÉ.	-	-	1	7	-		1	82	1	124		-	3	213
	N.B./NB.	3	6	-		2	48			-	-	-		5	54
	Que/Qc	77	230	58	509	9	254	3	162	3	391		-	150	1,546
	Ont./Ont.	4	10	7	88	2	73	2	177	3	449	1	226	19	1,023
	Man./Man.	1	4	-		-	-	1	77	-	-		-	2	81
	Sask./Sask.	1	3	3	28	1	32	1	63	-	-	-	-	6	126
	Alta/Alb.	4	16	3	48	3	99	1	82	-	-		-	11	245
	B.C./CB.	96	165	1	9	5	148	2	139	1	105	-	-	105	566
	Canada (50 000+)	206	474	73	689	22	654	11	782	8	1,069	1	226	321	3,894

Table D3-1 - Tableau D3-1

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mises en chantier selon la taille des immeubles Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

October 2044	- octobre 2011

		1	1-5	6-	19	20	-49	50	-99	100	-199	20	00+	To	otal
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts /	Abbotsford	6	12	-	-	-		-	-	-				6	12
Mis en chantier	Barrie	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-			-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				-
	Calgary	-	-	-		3	144	4	307	-		-	-	7	451
	Edmonton	-	-	-	-	3	126	4	313	1	111	-	-	8	550
	Greater Sudbury	1	4	-		_			-	-				1	4
	Guelph	-	-	-	-		-	-	-		-	-			-
	Halifax	-	-	1	7	-	-		-	-	-	-		1	7
	Hamilton		-	-		-	-	1	75	-	-			1	75
	Kelowna	3	3	-	-	-	-	-			-	-		3	3
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-			
	Kitchener- Cambridge- Waterloo			1	12			2	159					3	171
	London	2	4								-			2	4
	Moncton	2		-	-	1	20							3	24
	Montréal	67	-	42	386	9		3	210	1	115	1	272	123	1,522
	Oshawa			-											
	Ottawa- Gatineau	4	11	24	214	2	48			1	197			31	470
	Gatineau	3	8	17	108	1	24							21	140
	Ottawa	1	3	7	106	1	24			1	197			- 10	330
	Peterborough			-		1	30							1	30
	Québec	11	32	12	102	2	48	1	68					- 26	250
	Regina			7	94	2	78							. 9	172
	Saguenay	10	38	-										- 10	38
	St. Catharines- Niagara														
	Saint John			-			1					1		1	
	St. John's	13	26	-										- 13	26
	Saskatoon			8	88			1	63					. 9	151
	Sherbrooke	7	25											- 7	25
	Thunder Bay			1											
	Toronto	1	10	2	24	2	96	1	87				1,66	1 18	1,878
	Trois- Rivières	15												- 18	76
	Vancouver	115	230		T .	3	100	2	134	3	352	1	24	5 124	1,061
	Victoria		4 6		9			. 1	58				-	. 6	73
	Windsor												-		
	Winnipeg		-	. 2	24	1 2	75	3	196				-	- 7	295
	CMA Total/Total RMR	26	667					23	1,670		775		2,17	8 437	7,366
	Canada (50 000+)	289							1,72		775		2,17	8 47	7,631

Table D3-2 - Tableau D3-2

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles Large Census Agglomerations - Grandes agglomerations de recensement

		1	1-5	6	-19	20	1-49	50	-99	100	-199	20	00+	T	otal
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
itarts /	Belleville	-		-		-	-	-	-	-		-	-	-	
hantier	Cape Breton	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	-	-	-	1	24	-	-		-		-	1	2
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	-	-	1	40	-	-		-	-	-	1	4
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	2	4	~	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	Fredericton	-	-	1	12	1	32	-	-	-	-	-		2	4
	Granby	-	-	4	34		-	~	-	-		-		4	3
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kamloops	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	
	Kawartha Lakes														
	Lethbridge	-	-	-	-	-		-		-	-	-		-	
	Medicine Hat	-	-	-	-	-		-		-	-	-		-	
	Nanaimo	14	17	-	-	-	-	-		-	-	-	-	14	1
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-		-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-		-		-		-	
	Prince George	-	-	-	-	-			-	-		-		-	
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-		-	
	Saint- Hyacinthe														
	Saint-Jean-sur- Richelieu			2	12									2	1:
	Samia	-	-	-	-	-	-	1	57		-			1	5
	Sault Ste. Marie	1	3											1	
	Shawinigan	2	9	-	-	-		-		-		-		2	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	
	Wood Buffalo	1	5	2	12	-	-	-		-	-	-	-	3	1
	Large CA Total / Total Grandes AR	22	40	9	70	3	96	1	57					35	26
	Canada (50 000+)	289	707	112	1,048	33	1,196	24	1,727	6	775	8	2,178	472	7,63

Table D4-1 - Tableau D4-1

Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achevés selon la taille des immeubles

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

		1	-5	6	-19	20)-49	50)-99	100	0-199	20	00+	To	otal
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure	Units Logement										
ompletions	Abbotsford	2	4	-		-			-					2	
Achevés	Barrie	-		-		-	-								_
	Brantford	-	-	-		-					-			-	
	Calgary	4	16	2	34	1	39	-			-			7	8
	Edmonton		-	-		2	60	1	82		-			3	14
	Greater														
	Sudbury	1	1	1	8		-	-	-	-	-	-	-	1	
	Halifax	-	'	-		_ ~		-						1	_
			-	1	7	-		1	82	1	124	_	_	3	21
	Hamilton	-	-	-	-	1	43		-	1	182	-		2	22
	Kelowna	4	4		-	1	30	1	71	-				6	10
	Kingston		-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kitchener- Cambridge- Waterloo														
	London		-			-	-						-		
	Moncton	-	-	-		2	48		-					2	4
	Montréal	38	115	29	288	5		3	162	2	260			77	98
	Oshawa	-	-	1		-		-	-		-	-	-	1	-
	Ottawa- Gatineau	3	9	4		1	24							8	5
	Gatineau	2	6	4		1	24							7	5
	Ottawa	1	3											1	
	Peterborough													'	_
	Québec	14	39	12	93	1	24			1	131			28	28
	Regina	1	3	3		-					131			4	3
	Saguenay	6	14	-										6	
	St. Catharines- Niagara	1	2												
	Saint John	3	6											1	
	St. John's	20	40	-			-				-	_	-	3	
		20	40	*				-	-	-		-	-	20	4
	Saskatoon	1			-	1	32	1	63	-		-		2	9
	Sherbrooke	10	30	3	22	1	23		*	-	-			14	7
	Thunder Bay		-	-				-	-		_		-		
	Toronto	_	-	5	72	1	30	2	177	2	267	1	226	11	77
	Trois- Rivières	3	10	4	34	-				-				7	
	Vancouver	65	130		-	1	30			1	105	-		67	26
	Victoria	8	10	1	9	1	23	-				-	-	10	4
	Windsor	1	4	-	-	-	-	-				-		1	
	Winnipeg	1	4	-	-	-	-	1	77				-	2	
	CMA Total/Total RMR	185	441	66	627	19	567	10	714	8	1,069	1	226	289	3,64
	Canada (50 000+)	206	474	73	689	22	654	11	782	8	1,069	1	226	321	3,89

Table D4-2 - Tableau D4-2

Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achevés selon la taille des immeubles Large Census Agglomerations - Grandes agglomerations de recensement October 2011 - octobre 2011

		1	-5	6	-19	20	1-49	50)-99	100	-199	20	00+	To	otal
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logement										
Completions	Belleville	-	-	-	-	-		-	-		-	-	-		
/ Achevés	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	
	Charlottelown	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-		
	Chatham-Kent	-		-	-		-		-	-		-	-		
	Chilliwack	-		-		2	65	1	68	-		-		3	13
	Comwall	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-			
	Drummondville	2	8	-	-	1	22	-	-	-	-	-		3	:
	Fredericton	-		-	-	-	-	-	-	-		-		-	
	Granby	1	4	2	24	-	-	-	**	-	-	-	-	3	2
	Grande Prairie	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	
	Kamioops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes										-		-		
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-		-	-	-		-	-	
	Medicine Hat	-	-	1	14	-	-	-	-	-	-	-		1	
	Nanaimo	17	17	-	,	-	-	-		-		-	-	17	1
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-		-	
	Saint- Hyacinthe	1	4	2	12									3	1
	Saint-Jean-sur- Richelieu			1	6									1	
	Samia	-	-	-		-	-	-		-	-	-		-	
	Sault Ste. Marie				-										
	Shawinigan	-	-	1	6	-	-	-		-	-	-	-	1	
	Vernon	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	
	Wood Buffalo	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-		-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	21	33	7	62	3	87	1	68					32	25
	Canada (50 000+)	206	474	73	689	22	654	11	782	8	1,069	1	226	321	3,89

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CANADA AND PROVINCIAL)

Provincial Centres 50,000+

Table E1: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E2: Cumulative Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E3-1 E3-2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market

Table E4: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table E5: Cumulative Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table E6-1 E6-2: Provincial Dwelling Completions by Intended Market

Provincial Centres 10,000+ (Available Quarterly)

Table E7: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E8: Cumulative Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E9-1 E9-2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market

Table E10: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table EII: Cumulative Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table E12-1 E12-2: Provincial Dwelling Completions by Intended Market

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (CANADA ET PAR PROVINCE)

Les centres de 50 000 habitants et plus

Tableau EI: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Tableau E2: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé et type de logement, par province

Tableau E3-1 E3-2: Logements mis en chantier par marché visé, par province

Tableau E4: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Tableau E5: Logements achevés cumulatifs par marché visé et type de logement, par province

Tableau E6-1 E6-2: Logements achevés par marché visé, par province

Les centres de 10 000 habitants et plus (disponible trimestriellement)

Tableau E7: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Tableau E8: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé et type de logement, par province

Tableau E9-1 E9-2: Logements mis en chantier par marché visé, par province

Tableau E10: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Tableau EII: Logements achevés cumulatifs par marché visé et type de logement, par province

Tableau E12-1 E12-2: Logements achevés par marché visé, par province

Table E1 - Tableau E1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Intend	ded Market / Marché v	visé		
		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Nfld.Lab./TNL.	111	0	-	•	-	111
Individuelles/ Jumelées	P.E.I./ÎPÉ.	29	•	-	-		29
	N.S./NÉ.	137	-1	-	-	-	137
	N.B./NB.	92	6	-	-	-	98
	Que./Qc	962	-1	-	-	-	962
	Ont./Ont.	2,322	16	31	-	-	2,369
	Man./Man.	177	-	3	-	-	180
	Sask./Sask.	229	4	-	-	-	233
	Alta/Alb.	1,241	-	14	-	-	1,258
	B.C./CB.	535	33	37	-		609
	Canada (50 000+)	5,835	59	85	-	-	5,979
Row	Nfld.Lab./TNL.	-	-	3	-	-	3
En Bande	P.E.I./ÎPÉ.	-	-	-		-	
	N.S./NÉ.	14	16	-	-	-	3
	N.B./NB.	23	-	4	-	-	2
	Que./Qc	141		8	-	-	149
	Ont./Ont.	875	4	304	-	-	1,183
	Man./Man.		-	4			
	Sask./Sask.	8	-	6	-	-	1
	Alta/Alb.	46	8	112		-	16
	B.C./CB.	4	8	372		-	384
	Canada (50 000+)	1,111	36	813	6		1,960
Apartment and	Nfld.Lab./TNL.	26	-	60	•	-	26
Other Appartements et	P.E.I./ÎPÉ.	-	24	-	•	-	24
autres	N.S./NÉ.	-	7	-		-	
	N.B./NB.	4	64	-	-	-	68
	Que./Qc	64	322	1,594	130	-	2,110
	Ont./Ont.	7	248	2,297	-	-	2,55
	Man./Man.	-	208	87	•	-	29
	Sask./Sask.	-	141	182	-	-	32
	Alta/Alb.		186	832		-	1,01
	B.C./CB.	242	134	832		-	1,20
	Canada (50 000+)	343	1,334	5,824	130		7,63

Table E2 - Tableau E2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type -Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - October 2011 - janvier - octobre 2011

			Intend	led Market / Marché v	risé		
		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Nfld.Lab./TNL.	1,072	-	2	4		1,074
Individuelles/ Jumelées	P.E.I./ÎPÉ.	192	-	-			192
our recou	N.S./NÉ.	1,078	12	-			1,090
	N.B./NB.	1,088	23	-			1,111
	Que./Qc	10,145	-	-			10,145
	Ont./Ont.	20,390	56	165			20,611
	Man./Man.	1,663	-	29		-	1,692
	Sask./Sask.	2,244	27	3			2,274
	Alta/Alb.	12,021	-	148			12,169
	B.C./CB.	5,115	316	340			5,771
	Canada (50 000+)	55,008	434	687		-	56,129
Row	Nfld.Lab./TNL.	20	-	25			45
En Bande	P.E.I./ÎPÉ.	18	8	-			26
	N.S./NÉ.	72	23	6			101
	N.B./NB.	117	10	7		-	134
	Que./Qc	1,443	-	115			1,558
	Ont./Ont.	5,177	107	1,667		9	6,960
	Man./Man.	4	143	84		-	231
	Sask./Sask.	55	20	430			505
	Alta/Alb.	132	12	1,455			1,599
	B.C./CB.	11	44	2,927		-	2,982
	Canada (50 000+)	7,049	367	6,716		9	14,141
Apartment and Other	Nfld.Lab./TNL.	376	22	68			466
Appartements et autres	P.E.I./ÎPÉ.	-	214	-			214
	N.S./NÉ.	2	1,185	157			1,344
	N.B./NB.	26	586	45		-	657
	Que./Qc	634	4,589	11,993	627		17,843
	Ont./Ont.	1,166	3,843	19,319		9	24,337
	Man./Man.	-	571	257			828
	Sask./Sask.	-	557	605			1,162
	Alta/Alb.	-	878	2,879		-	3,757
	B.C./CB.	1,850	2,088	6,625		-	10,563
	Canada (50 000+)	4,054	14,533	41,948	627	9	61,171

Table E3-1 - Tableau E3-1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

October 2011 - octobre 2011

		Inten	ded Market / Marché v	visé		
	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld.Lab./TNL.	137		3	-	-	140
P.E.I./ÎPÉ.	29	24			-	53
N.S./NÊ.	151	23		-	-	174
N.B./NB.	119	70	4	-	-	193
Que./Qc	1,167	322	1,602	130	-	3,221
Ont./Ont.	3,204	268	2,632	-	-	6,104
Man./Man.	177	208	94	-	-	479
Sask./Sask.	237	145	188	-	-	570
Alta/Alb.	1,287	194	958	-	-	2,439
B.C./CB.	781	175	1,241		-	2,197
Canada (50 000+)	7,289	1,429	6,722	130	-	15,570

Table E3-2 - Tableau E3-2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - October 2011 - janvier - octobre 2011

		Inten	ded Market / Marché v	isé		
	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld.Lab./TNL.	1,468	22	95	-	-	1,585
P.E.I./ÎPÊ.	210	222		-	-	432
N.S./NÉ.	1,152	1,220	163	-	•	2,53
N.B./NB.	1,231	619	52	•	-	1,90
Que./Qc	12,222	4,589	12,108	627		29,540
Ont./Ont.	26,733	4,006	21,151	•	18	51,90
Man./Man.	1,667	714	370	•	9	2,75
Sask./Sask.	2,299	604	1,038	•		3,94
Alta/Alb.	12,153	890	4,482	*	-	17,525
B.C./CB.	6,976	2,448	9,892		•	19,310
Canada (50 000+)	66,111	15,334	49,351	627	18	131,441

Table E4 - Tableau E4

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

October 2011 - octobre 2011

			Intend	led Market / Marché v	risé		
		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Nfld.Lab./TNL.	132	-	1	-	-	133
Individuelles/ Jumelées	P.E.I./İPÉ.	22	-	-			22
	N.S./NÉ.	125	1	-			126
7 6 6 6	N.B./NB.	135	6	-	-	-	141
	Que./Qc	1,008	-	-			1,008
	Ont./Ont.	1,997	5	15		-	2,017
	Man./Man.	243	-	5		-	248
	Sask./Sask.	212	4	-			216
	Alta/Alb.	1,206	-	29	-	-	1,235
	B.C./CB.	462	32	42			536
	Canada (50 000+)	5,542	48	92			5,682
Row	Nfld.Lab./TNL.	4	-	-		1	4
En Bande	P.E.I./ÎPÉ.	-		-	10		
	N.S./NÉ.	5	-	-			5
	N.B./NB.	-		3		-	3
	Que./Qc	135	-	19			154
	Ont./Ont.	646	7	167			820
	Man./Man.	4	36	12		-	52 54
	Sask./Sask.	-	-	54			54
	Alta/Alb.	15	-	152		-	167
	B.C./CB.	3	4	403		-	410
	Canada (50 000+)	812	47	810	*		1,669
Apartment and Other	Nfld.Lab./TNL.	40	-	-			40
Appartements et autres	P.E.I./ÎPÉ.	-	-	-		-	
	N.S./NÉ.	-	213	-			213
	N.B./NB.	6	48	-		-	54
	Que./Qc	50	423	1,004	69	-	1,546
	Ont./Ont.	-	208	815			1,023
	Man./Man.	-	81				81
	Sask./Sask.		63	63	*		126
	Alta/Alb.		66	179			245
Q Q	B.C./CB.	128	239	199			566
	Canada (50 000+)	224	1,341	2,260	69		3,894

Table E5 - Tableau E5

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - October 2011 - janvier - octobre 2011

			Intend	led Market / Marché v	risê		
		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Nfld.Lab./TNL.	1,159	-	19			1,17
ndividuelles/ Jumelées	P.E.I./ÎPÉ.	173	-			-	17:
umeiees	N.S./NÉ.	1,016	40	-		-	1,05
	N.B./NB.	955	32	4		-	99
	Que./Qc	10,188	-1	2		-	10,19
	Ont./Ont.	18,551	40	181		-	18,77
	Man./Man.	1,545	-	35			1,58
	Sask./Sask.	1,898	67	6		-	1,97
W 3	Alta/Alb.	11,701	2	212			11,91
	B.C./CB.	5,467	369	291			6,12
	Canada (50 000+)	52,653	550	750			53,95
Row	Nfld.Lab./TNL.	18	10	15			4
En Bande	P.E.I./lPÉ.	13	8	15			3
	N.S./NÉ.	86	4	6			9
	N.B./NB.	103	-	36			13
	Que./Qc	1,345	3	148			1,49
	Ont./Ont.	5,107	142	1,943			7,19
	Man./Man.	4	92	92		1	18
	Sask./Sask.	8		339			34
	Alta/Alb.	181	87	1,507			1,77
	B.C./CB.	21	92	2,330			2,44
	Canada (50 000+)	6,886	438	6,431			13,75
Apartment and Other	Nfld.Lab./TNL.	274	-	21			29
Appartements et autres	P.E.I./IPÉ.	-	182)	18
	N.S./NÈ.	2	442	109)	55
	N.B./NB.	25	255	116			39
	Que./Qc	644	5,625	9,697	839		16,80
	Ont./Ont.	46	2,558	18,061	25	-	20,69
	Man./Man.		471	173			64
	Sask./Sask.		502	343			84
	Alta/Alb.		808	2,198			3,00
	B.C./CB.	1,044	1,341	3,924			6,30
	Canada (50 000+)	2,035	12,184	34,642	868		49,72

Table E6-1 - Tableau E6-1

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

October 2011 - octobre 2011

		Inten	ded Market / Marché v	isē		
	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld.Lab./TNL.	176		1			177
P.E.I./IPÉ.	22			-		22
N.S./NÉ.	130	214	-			344
N.B./NB.	141	54	3	0		196
Que./Qc	1,193	423	1,023	69		2,700
Ont./Ont.	2,643	220	997			3,860
Man./Man.	247	117	17			381
Sask/Sask.	212	67	117		-	396
Alta/Alb.	1,221	66	360		-	1,647
B.C./CB.	593	275	644	٠		1,512
Canada (50 000+)	6,578	1,436	3,162	69		11,245

Table E6-2 - Tableau E6-2

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - October 2011 - janvier - octobre 2011

		Intend	ded Market / Marché v	isé		
	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld.Lab./TNL.	1,451	10	55			1,516
P.E.I./IPÉ.	186	190	15		-	391
N.S./NÉ.	1,104	486	115			1,705
N.B./NB.	1,083	287	156		•	1,526
Que./Qc	12,177	5,628	9,847	839	-	28,491
Ont./Ont.	23,704	2,740	20,185	29		46,658
Man./Man.	1,549	563	300	,		2,412
Sask/Sask.	1,906	569	688			3,163
Alta/Alb.	11,882	897	3,917			16,696
B.C./CB.	6,532	1,802	6,545		-	14,879
Canada (50 000+)	61,574	13,172	41,823	868		117,437

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

VOLUME F

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CMA AND LARGE CA) LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (RMR ET GRANDES AR)

. 2011

Table F1-1 to F1-4: Dwelling Starts by Intended Market (CMA)

Tableau F1-1 à F1-4: Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

Table F2-1 to F2-4: Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)

Tableau F2-I à F2-4: Logements mis en chantier par marché visé (grandes AR)

Table F3-1 to F3-4: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (CMA)

Tableau F3-I à F3-4: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (RMR)

Table F4-1 to F4-4: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)

Tableau F4-1 à F4-4:: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (grandes AR)

Table F5-1 to F5-4: Dwelling Completions by Intended Market (CMA)

Tableau F5-1 à F5-4: Logements achevés par marché visé (RMR)

Table F6-I to F6-4: Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)

Tableau F6-1 à F6-4: Logements achevés par marché visé (grandes AR)

Table F7-1 to F7-4: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (CMA)

Tableau F7-1 à F7-4: Logements achevés cumulatifs par marché visé (RMR)

Table F8-1 to F8-4: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)

Tableau F8-1 à F8-4: Logements achevés cumulatifs par marché visé (grandes AR)

Data on 2006 Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

Table F1-1 - Tableau F1-1

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

October 2011 - octobre 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Abbotsford	18	1	-		-	19
Individuelles/ Jumelées	Barrie	27	-	-			27
JUII GLOSS	Brantford	26	-	-		1	26
	Calgary	482	-	-			482
	Edmonton	578	-	12			590
	Greater Sudbury	32	- 1	-		-	32
	Guelph	10	-	-		-	10
	Halifax	107	-	-			107
	Hamilton	112	-	3			115
	Kelowna	45	2	-		-	47
	Kingston	58	-	-		-	58
	Kitchener-Cambridge- Waterloo	107		1			108
	London	95	-	5			100
	Moncton	45	2				47
	Montréal	489	-	-			489
	Oshawa	101	-	-		-	101
	Ottawa-Gatineau	310	-	-			310
	Gatineau	119	-	-		-	119
	Ottawa	191	-	-		-	191
	Peterborough	13	-	2			15
	Québec	135	-			-	135
	Regina	98	4			-	102
	Saguenay	36	^	-		-	36
	St. Catharines-Niagara	59	4	-		-	63
	Saint John	13	1				14
	St. John's	111		-			111
	Saskatoon	131		-		-	13
	Sherbrooke	64		-		-	64
	Thunder Bay	22	-	-		-	22
	Toronto	1,342	-	19			1,36
	Trois-Rivières	39	-	-		-	39
	Vancouver	326	30	34		-	390
	Victoria	55	-	1		-	56
	Windsor	33	12	1			40
	Winnipeg	177	-	3			180
	CMA Total Total RMR	5,296	56	81			5,433

Table F1-2 - Tableau F1-2

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

October 2011 - octobre 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
W	Abbotsford	-	-	67	-	-	6
Bande	Barrie	8	-	-		-	
	Brantford	-	-	29		-	2
	Calgary	-	-	48	-	-	4
	Edmonton	46	-	64		-	11
	Greater Sudbury		-	-		-	
	Guelph	8		17	-	-	2
	Halifax	14	-	-		-	1
	Hamilton	12	-	63	-	-	7
	Kelowna	-	-	23		-	2
	Kingston	11	-	-	-	-	1
	Kitchener-Cambridge-Waterloo	20	-	6		-	2
	London	19	4	14		-	3
	Moncton	4	-	4		-	
	Montréal	81	-	8		-	8
	Oshawa		-	43		-	4
	Ottawa-Gatineau	103	-	-		-	10
	Gatineau	22	-			-	2
	Ottawa	81	-	-		-	8
	Peterborough	-	-	-		-	
	Québec	-	-	-		-	
	Regina	-	-	-	-	-	
	Saguenay	4	-	-		-	
	St. Catharines-Niagara	8		8	-	-	1
	Saint John	13	-	-		-	1
	St. John's	-	-	3	-	-	
	Saskatoon	8	-	6		-	1
	Sherbrooke	19	-	-	-	-	1
	Thunder Bay	4	-	-	-	-	
	Toronto	693	-	115		-	80
	Trois-Rivières	-	-	-		-	
	Vancouver	4	-	267	-		27
	Victoria		8	-		-	
	Windsor	-	-	9		-	
	Winnipeg	-	-	4			
	CMA Total Total RMR	1,079	12	798			1,88

Table F1-3 - Tableau F1-3

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

October 2011 - octobre 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Othe	Abbotsford	12	-	-	-	-	12
Appartements et autres	Barrie		-	-	-	-	
addes	Brantford	-	-	-	-	-	
	Calgary	-	90	361	-	-	451
	Edmonton	-	96	454	-	-1	550
	Greater Sudbury	-	4	-	-	-	4
	Guelph	-	-	-	-	-	
	Halifax	-	7	-	-	-	
	Hamilton	-	-	75	-	-	75
	Kelowna	-	3	-	-	-	3
	Kingston		-	-	-	-	
	Kitchener- Cambridge- Waterloo		171		-		171
	London		4	-1			4
	Moncton	4	20	-	-	-	24
	Montréal	44	146	1,202	130	-	1,522
	Oshawa	-	-	-	-	-	
	Ottawa-Gatineau	9	21	440	-	-	470
	Gatineau	2	18	120	-	-	140
	Ottawa	7	3	320	-	-	330
	Peterborough	-	-	30	-	-	3
	Québec	10	36	204	-	_	25
	Regina	-	78	94		-	17:
	Saguenay	2	36	-	-	-	3
	St. Catharines- Niagara			-			
	Saint John	-	-	-	-	-	
	St. John's	26	-	-	-	-	20
	Saskatoon	-	63	88	-	-	15
	Sherbrooke	2	19	4		-	2:
	Thunder Bay	-	-	-	~	-	
	Toronto	-	6	1,872		-	1,878
	Trois-Rivières	-	52	24	*	-	70
	Vancouver	230	110	721	-	-	1,06
	Victoria	-	6	67	~	-	7
	Windsor	-	-	-	,	-	
	Winnipeg		208	87	*	-	29
	CMA Total Total RMR	339	1,176	5,723	130		7,36

Table F1-4 - Tableau F1-4

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

October 2011 - octobre 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
al	Abbotsford	30	1	67	-	-	(
l	Barrie	35	-	-	-	-	
li	Brantford	26	-	29	-	-	
l	Calgary	482	90	409	-	-	9
İ	Edmonton	624	96	530	•	-	1,2
l	Greater Sudbury	32	4	-	-	-	
ı	Guelph	18	-	17	-	-	
l	Halifax	121	7	-	-	-	1
l	Hamilton	124	-	141	-	-	2
l	Kelowna	45	5	23	-	-	
İ	Kingston	69	-	-	-	-	
li	Kitchener-Cambridge-Waterloo	127	171	7	-	-	3
l	London	114	8	19	-	-	1
l	Moncton	53	22	4	-	-	
İ	Montréal	614	146	1,210	130	-	2,1
l	Oshawa	101	-	43	-	-	1
li	Ottawa-Gatineau	422	21	440	-		8
l	Gatineau	143	18	120	-	-	2
İ	Ottawa	279	3	320	-	-	6
İ	Peterborough	13	-	32	-	-	
li	Québec	145	36	204	-	-	3
li	Regina	98	82	94	-	-	2
li	Saguenay	42	36	-	-	-	
l	St. Catharines-Niagara	67	4	8	-	-	*
l	Saint John	26	1	-	-	-	,
l	St. John's	137	-	3	-	-	1
l	Saskatoon	139	63	94	-	-	2
	Sherbrooke	85	19	4	-	-	1
	Thunder Bay	26	-	-	-	-	
li	Toronto	2,035	6	2,006	-	-	4,0
	Trois-Rivières	39	52	24	-	-	1
	Vancouver	560	140	1,022	-	-	1,7
i	Victoria	55	14	68	-	-	1
	Windsor	33	12	10	-	-	
	Winnipeg	177	208	94	-	-	4
	CMA Total Total RMR	6,714	1,244	6,602	130		14,6

Table F2-1 - Tableau F2-1

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

October 2011 - octobre 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Belleville	13	-	-		-	1:
ndividuelles/ Jumelées	Cape Breton	30	-	-		-	30
	Charlottetown	29	-	-		-	25
	Chatham-Kent	8	-	-		-	1
	Chilliwack	17	-	-			1
	Cornwall	-	-	-		-	
	Drummondville	29	-	-			25
	Fredericton	34	3	-		-	29
	Granby	17	-	-		-	1
	Grande Prairie	46	-	-			41
	Kamioops	32	-	-		-	33
	Kawartha Lakes	21	-	-		-	3:
	Lethbridge	31	-	-			3
	Medicine Hat	13	-	-		-	1:
	Nanaimo	17	-	2		-	1:
	Norfolk	15	-	-		-	1:
	North Bay	5	-	-		-	
	Prince George	16	-	-		-	10
	Red Deer	43	-	2		-	4
	Saint-Hyacinthe	9	-	-			
	Saint-Jean-sur-Richelieu	16	-	-		-	1
	Samia	20	-	-		-	2
	Sault Ste. Marie	12	-	-		-	1:
	Shawinigan	9	-			-	
	Vernon	9	-	-		-	
	Wood Buffalo	48	-	-		-	4
	Large CA Total / Total Grandes AR	539	3	4			54

Canada (50 000+)

5,835

5,979

Table F2-2 - Tableau F2-2

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

October 2011 - octobre 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row	Belleville	-	-	-		-	
En Bande	Cape Breton	-	16	-		-	16
	Charlottetown	-	-	-		-	•
	Chatham-Kent	-	-		-	-	-
	Chilliwack	-	-	3		-	3
	Cornwall	-	-	-		-	-
	Drummondville	-	-	-		-	-
	Fredericton	6	-	-		-	6
	Granby	9	-	-		-	9
	Grande Prairie	-	-	-		-	-
	Kamloops		-	8		-	8
	Kawartha Lakes	8	-	-		-	8
	Lethbridge	-	8	-		-	8
	Medicine Hat	-	-	6		-	-
	Nanaimo	-	-	4		-	4
	Norfolk	3	-	-		-	3
	North Bay	-	-	-		-	-
	Prince George	-	-	•		-	-
	Red Deer	-	-	-		-	-
	Saint-Hyacinthe	6	-	-		-	6
	Saint-Jean-sur-Richelieu		-	-		-	-
	Sarnia	-	-	-		-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-		-	•
	Shawinigan	-	-	-		-	
	Vernon	-	•	-		-	
	Wood Buffalo	-	•	-		-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	32	24	15			71
	Canada (50 000+)	1,111	36	813		-	1,960

Table F2-3 - Tableau F2-3

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

October 2011 - octobre 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and	Belleville	-	-	-	-	-	-
Other Appartements et	Cape Breton	-	-	-		-	-
autres	Charlottetown	-	24	-		-	24
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	40	-	-	40
	Comwall	-	-	-		-	
	Drummondville	4	-	-	-	-	4
	Fredericton	-	44	-		-	44
	Granby	-	6	28		-	34
	Grande Prairie	-	-	-		-	
	Kamloops	-	2	-		-	2
	Kawartha Lakes	-	-	-		-	
	Lethbridge	-	-	-		-	
	Medicine Hat	-	-	-		-	
	Nanaimo	-	13	4		-	17
	Norfolk	-	-	-		-	
	North Bay	-	-	-		-	
	Prince George	-	-	-		-	
	Red Deer	-	-	-		-	
	Saint-Hyacinthe	-	-	-		-	
	Saint-Jean-sur- Richelieu		-	12			12
	Sarnia	-	57	-		-	57
	Sault Ste. Marie	-	3	-		-	3
	Shawinigan	-	9	-	,	-	(
	Vernon	-	-	-		-	
	Wood Buffalo	-	-	17		-	1
	Large CA Total / Total Grandes AR	4	158	101			263
	Canada (50 000+)	343	1,334	5,824	130	-	7,631

Table F2-4 - Tableau F2-4

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

October 2011 - octobre 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
al	Belleville	13	-	-	-	-	1
li	Cape Breton	30	16	-]	-	-	4
- 13	Charlottetown	29	24	-	-	-	5
li	Chatham-Kent	8	-	-	-	-	
l	Chilliwack	17	-	43		-	- 6
ı	Cornwall	-	-	-	-	· .	
i	Drummondville	33	-	-	-		
ı	Fredericton	40	47	-	-	-	
	Granby	26	6	28	-	-	
	Grande Prairie	46	-	-	-	-	
	Kamloops	32	2	8	•	-	
	Kawartha Lakes	29	-	-	•	-	
١	Lethbridge	31	8	-	•	-	
	Medicine Hat	13	-	-	-	-	
	Nanaimo	17	13	10	•	*	
	Norfolk	18	-	-	-	-	
	North Bay	5	-	-		*	
	Prince George	16	-	-	-	-	
	Red Deer	43	-	2	-	-	
	Saint-Hyacinthe	15	-	-	-	-	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	16	-	12		-	
	Sarnia	20	57	-		-	
	Sault Ste. Marie	12	3	-	-	-	
	Shawinigan	9	9	-	-	-	
	Vernon	9	-	-		-	
	Wood Buffalo	48	-	17		-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	575	185	120		-	
	Canada (50 000+)	7,289	1,429	6,722	130	-	15,5

Table F3-1 - Tableau F3-1

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR) January - October 2011 - janvier - octobre 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Abbotsford	200	7	1	-	-	208
Individuelles/ Jumelées	Barrie	307	-	-	-	-	307
Jumeiees	Brantford	184	-	-		-	184
	Calgary	4,907	-	6	•	-	4,913
	Edmonton	5,219	-	136	*	-	5,355
	Greater Sudbury	301	-	-	-	As.	301
	Guelph	254	1	5		-	260
	Halifax	892	5	-		-	897
	Hamilton	1,143	-	11		-	1,154
	Kelowna	465	31	4		-	500
	Kingston	398	6	-		-	404
	Kitchener-Cambridge- Waterloo	1,054	-	6		-	1,060
	London	928	-	78	-		1,006
	Moncton	578	13	-		-	591
	Montréal	4,881	-	-		·	4,881
	Oshawa	1,127	-	-			1,127
	Ottawa-Gatineau	2,922	1	-		•	2,923
	Gatineau	1,012	-	-		-	1,012
	Ottawa	1,910	1	-		-	1,911
	Peterborough	201	-	2		-	203
	Québec	1,783	-	-		-	1,783
	Regina	800	27	3		-	830
	Saguenay	469	-	-		-	469
	St. Catharines-Niagara	567	6	2		-	575
	Saint John	211	2	-		-	213
	St. John's	1,072	-	2		-	1,074
	Saskatoon	1,444	-	-		-	1,444
	Sherbrooke	650	-	-		-	650
	Thunder Bay	164	6	-		-	170
	Toronto	10,526	-	54		-	10,580
	Trois-Rivières	378	-	-		-	378
	Vancouver	3,044	250	246		-	3,540
	Victoria	560	18	26			604
	Windsor	385	36	5		-	426
	Winnipeg	1,663	-	29		-	1,692
	CMA Total Total RMR	49,677	409	616			50,702

Table F3-2 - Tableau F3-2

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - October 2011 - janvier - octobre 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
w	Abbotsford	-	-	109		-	10
Bande	Barrie	50	-	20	•	-	7
	Brantford	42	-	48		-	9
	Calgary	4	-	894	-	-	89
	Edmonton	108	-	405		-	51
	Greater Sudbury	-	34	20		-	5
	Guelph	35	7	95		-	13
	Halifax	72	4	6		-	8
	Hamilton	356	-	171		-	52
	Kelowna	-	18	67		-	
	Kingston	54	-1	-		4	
	Kitchener-Cambridge-Waterloo	109	-	134		-	2
	London	24	28	62			1
	Moncton	36	10	4		-	
	Montréal	811	-	90		-	9
	Oshawa	194	10	147		-	3
	Ottawa-Gatineau	1,641		-		. 5	1,6
	Gatineau	211	-	-		-	2
	Ottawa	1,430	-	-		5	1,4
	Peterborough	36		16		-	
	Québec	222	-	15		-	2
	Regina		20	118		-	1
	Saguenay	8	-			-	
	St. Catharines-Niagara	158	-	48		-	2
	Saint John	24	-	3		-	
	St. John's	20	-	25		-	
	Saskatoon	55	-	312		-	3
	Sherbrooke	157	-	-		-	1
	Thunder Bay	8	4	-		-	
	Toronto	2,600	8	847		-	3,4
	Trois-Rivières		-			-	
	Vancouver	11		2,437		-	2,4
	Victoria		22	167			
	Windsor	34	12	59		-	
	Winnipeg	4	143	84		-	
	CMA Total Total RMR	6,873	320	6,403		. 9	13,

Table F3-3 - Tableau F3-3

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other	Abbotsford	56	-	87	-	-	143
Appartements et	Barrie	-	2	265	-	-	267
autres	Brantford		61	-		-	61
	Calgary		139	1,266		-	1,405
	Edmonton	-	700	1,392		-	2,092
	Greater Sudbury		105	8		9	122
	Guelph		84	82		-	166
	Halifax	2	1,182	157	-	-	1,341
	Hamilton	-	95	150	-	-	245
	Kelowna	-	111	96	-	-	207
	Kingston	-	190	-	-	*	190
	Kitchener- Cambridge- Waterloo		930	334			1,264
	London		83	279	-	-	362
	Moncton	16	295	5	-	-	316
	Montréal	322	2,038	9,634	488	-	12,482
	Oshawa		32	-	-	-	32
	Ottawa-Gatineau	44	267	1,664	130	-	2,105
	Gatineau	18	182	443	130	-	773
	Ottawa	26	85	1,221		-	1,332
	Peterborough	-	16	30		-	46
	Québec	154	717	1,551	9	-	2,43
	Regina	-	169	277		-	440
	Saguenay	46	214	10	-	-	270
	St. Catharines- Niagara		174	-			174
	Saint John	2	66	-		-	6
	St. John's	376	22	68		-	46
	Saskatoon	-	388	328		-	71
	Sherbrooke	50	365	83		·	49
	Thunder Bay	-	142	24		-	16
	Toronto	1,140	1,712	16,926		-	19,77
	Trois-Rivières	18	346	74		-	43
	Vancouver	1,794	1,437	5,763			8,99
	Victoria	-	231	394			62
	Windsor		8	-			
	Winnipeg		571	257			82
	CMA Total Total RMR	4,020	12,892	41,204	627	9	58,75

Table F3-4 - Tableau F3-4

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Abbotsford	256	7	197	-	-	46
Ì	Barrie	357	2	285		-	64
Ì	Brantford	226	61	48	-	-	33
Ì	Calgary	4,911	139	2,166	-		7,2
Ì	Edmonton	5,327	700	1,933		-	7,90
Ì	Greater Sudbury	301	139	28	-	9	4
Ì	Guelph	289	92	182	-	-	5
Ì	Halifax	966	1,191	163	-	-	2,3
lì	Hamilton	1,499	95	332		-	1,9
Ì	Kelowna	465	160	167	-	-	7
Ì	Kingston	452	196	-	-	4	6
Ì	Kitchener-Cambridge-Waterloo	1,163	930	474		-	2,5
Ì	London	952	111	419	-	-	1,4
Ì	Moncton	630	318	9		-	9
Ì	Montréal	6,014	2,038	9,724	488	-	18,2
ľ	Oshawa	1,321	42	147	-	-	1,5
Ì	Ottawa-Gatineau	4,607	268	1,664	130	5	6,6
Ì	Gatineau	1,241	182	443	130	-	1,9
ľ	Ottawa	3,366	86	1,221	-	5	4,6
Ì	Peterborough	237	16	48	-	-	3
ľ	Québec	2,159	717	1,566	9	-	4,4
ľ	Regina	800	216	398	-		1,4
Ì	Saguenay	523	214	10	-	-	7
ľ	St. Catharines-Niagara	725	180	50		-	9
Ĭ	Saint John	237	68	3	-	-	3
Ì	St. John's	1,468	22	95	-	-	1,5
Ì	Saskatoon	1,499	388	640		-	2,5
İ	Sherbrooke	857	365	83	-		1,3
ľ	Thunder Bay	172	152	24		-	3
İ	Toronto	14,266	1,720	17,827			33,8
İ	Trois-Rivières	396	346	74		-	8
li	Vancouver	4,849	1,687	8,446			14,9
ĺ	Victoria	560	271	587		-	1,4
li	Windsor	419	56	64	-		5
lì	Winnipeg	1,667	714	370	۰		2,7
Ì	CMA Total Total RMR	60,570	13,621	48,223	627	18	123,0

Table F4-1 - Tableau F4-1

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Belleville	183	1				183
Individuelles/ Jumelées	Cape Breton	186	7				193
Juniores	Charlottetown	192	- 1				192
	Chatham-Kent	60	-1	-		1	60
	Chilliwack	158	-	44		1	202
	Cornwall	92	-1	-		1	92
	Drummondville	338	-	-			338
	Fredericton	299	8	-		1	307
	Granby	228		-		1	228
	Grande Prairie	491	-	-			491
	Kamloops	232	-1	12		1	244
	Kawartha Lakes	136	-	-			136
	Lethbridge	469	-	-			469
	Medicine Hat	112	-	4			116
	Nanaimo	238	7	7		1	252
	Norfolk	179	-	-			179
	North Bay	72	-	-			72
	Prince George	110					110
	Red Deer	357		2			359
	Saint-Hyacinthe	97	-	-			97
	Saint-Jean-sur-Richelieu	212	-				212
	Sarnia	129		2			131
	Sault Ste. Marie	90		-			90
	Shawinigan	97	-				97
	Vernon	108	3	-			111
	Wood Buffalo	466	-	-			466
	Large CA Total / Total Grandes AR	5,331	25	71			5,427
	Canada (50 000+)	55,008	434	687			56,129

Table F4-2 - Tableau F4-2

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row	Belleville	19	-	-			19
En Bande	Cape Breton	-	19	-1		-	19
	Charlottetown	18	8	-1		1	26
	Chatham-Kent		-	-			
	Chilliwack	-	-	62			62
	Comwall	-	-	-			-
	Drummondville	-	-	4			4
15	Fredericton	57	-				57
	Granby	24	-	6			30
	Grande Prairie	4	-	-		-	4
	Kamloops		-	33			33
	Kawartha Lakes	13	-	-			13
	Lethbridge	4	8	121			133
	Medicine Hat	-	4	4			8
	Nanaimo	-	-	43		-	43
	Norfolk	3	-	-			3
	North Bay		-	-		-	
	Prince George	-	-	-		-	
	Red Deer	-	-	31			31
	Saint-Hyacinthe	10	-			-	10
	Saint-Jean-sur-Richelieu		-	-			
	Sarnia	12		-		-	12
	Sault Ste. Marie		4	-		-	4
	Shawinigan	-		-		-	-
	Vernon		4	9			13
	Wood Buffaio	12	-	-			12
	Large CA Total / Total Grandes AR	176	47	313			536
	Canada (50 000+)	7,049	367	6,716		9	14,141

Table F4-3 - Tableau F4-3

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and	Belleville	-	-	-		-	-
Other Appartements et autres	Cape Breton	-	3	-		-	3
	Charlottetown	-	214	-		-	214
	Chatham-Kent	-	27	-		-	27
	Chilliwack		-	40		-	40
	Comwall	-	21	-		-	21
	Drummondville	4	121	-			125
	Fredericton	8	225	40		-	273
	Granby	4	230	58			292
	Grande Prairie	-	-	-			
	Kamloops	-	5	177		-	182
	Kawartha Lakes	-	-	-		-	-
	Lethbridge	-	-	57		-	57
	Medicine Hat	-	-	-			
	Nanaimo	-	262	68		-	330
	Norfolk	-	-	-		-	
	North Bay	-		-			
	Prince George		37	-		-	37
	Red Deer	-	39	50			89
	Saint-Hyacinthe	4	30	54		-	88
	Saint-Jean-sur- Richelieu	12	297	78			387
	Samia	-	57	-		-	57
	Sault Ste. Marie	-	19	-		-	19
	Shawinigan	2	49	8		-	59
	Vernon	-	5	-			5
	Wood Buffalo	-	-	114		-	114
	Large CA Total / Total Grandes AR	34	1,641	744			2,419
	Canada (50 000+)	4,054	14,533	41,948	627	9	61,171

Table F4-4 - Tableau F4-4

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
le	Belleville	202	-	-		-	20
İ	Cape Breton	186	29	-	-	-	21
İ	Charlottetown	210	222	-	-	-	43
Î	Chatham-Kent	60	27	-	-	-	8
İ	Chilliwack	158	-	146	-	-	30
Ĭ	Cornwall	92	21	-	-	-	11
lì	Drummondville	342	121	4	-	-	46
Ì	Fredericton	364	233	40	-	-	63
Î	Granby	256	230	64	-	-	55
Î	Grande Prairie	495	-	-	-	-	49
H	Kamloops	232	5	222		-	45
lì	Kawartha Lakes	149	-	-	-	-	14
ľ	Lethbridge	473	8	178	-	-	65
Ī	Medicine Hat	112	4	8	-	-	12
lī	Nanaimo	238	269	118	-	-	62
İ	Norfolk	182	-	-	-	-	18
ĺ	North Bay	72	-	-	-	-	1
ľ	Prince George	110	37	-	-	-	14
	Red Deer	357	39	83	-	-	47
Ī	Saint-Hyacinthe	111	30	54		-	19
Ī	Saint-Jean-sur-Richelieu	224	297	78	-	-	59
Ī	Sarnia	141	57	2	-	-	20
ľ	Sault Ste. Marie	90	23	-	-	-	11
ľ	Shawinigan	99	49	8	-	-	15
	Vernon	108	12	9	-	-	12
I	Wood Buffalo	478	-	114	-	-	59
	Large CA Total / Total Grandes AR	5,541	1,713	1,128	-		8,38
ľ	Canada (50 000+)	66,111	15,334	49,351	627	18	131,44

Table F5-1 - Tableau F5-1

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

October 2011 - octobre 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Abbotsford	15	1	-			1
ndividuelles/ umelées	Barrie	37	-	-			3
inerces	Brantford	21	-	-			2
	Calgary	533	-	4		-	53
	Edmonton	515	-	25			54
	Greater Sudbury	40	-	-			4
	Guelph	34	2	2			3
	Halifax	97	1	-			9
	Hamilton	139	-	1			14
	Kelowna	48	4	-			5
	Kingston	62	-	-			6
	Kitchener-Cambridge- Waterloo	114	1				11
	London	132	-	12			14
	Moncton	86	5	-			9
	Montréal	452	-	-			45
	Oshawa	142	-	-			14
	Ottawa-Gatineau	276	-	-			27
	Gatineau	97	-	-			9
	Ottawa	179	-	-			17
	Peterborough	29	-	-			2
	Québec	200	-	-			20
	Regina	44	4	-		-	
	Saguenay	41	-	-			4
	St. Catharines-Niagara	64	2	-			
	Saint John	21	-	-			
	St. John's	132	-	1		-	1:
	Saskatoon	168	-	-			10
	Sherbrooke	66	-	-			(
	Thunder Bay	17	-	-			
	Toronto	874	-1	-			8
	Trois-Rivières	52	-	*		-	
	Vancouver	251	18	29		-	2:
	Victoria	38	5	6		-	
	Windsor	42	-	-		-	
	Winnipeg	243	-	5		-	24
	CMA Total Total RMR	5,025	43	85			5,19

Table F5-2 - Tableau F5-2 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

October 2011 - octobre 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
W	Abbotsford	-	-	-			
Bande	Barrie	6	-	-		-	(
	Brantford	12	-				12
	Calgary	-	-	106			106
	Edmonton	11	-	46			57
	Greater Sudbury	-	-	-			
	Guelph	6	7	10			23
	Halifax	5	-				
9 11	Hamilton	61	-	23			84
	Kelowna	-	-	-		-	
	Kingston	-	-				
A 31	Kitchener-Cambridge-Waterloo	-	-	26		-	26
	London	-	-	15		-	15
	Moncton	-	-	-			
	Montréal	64	-	9		-	7;
	Oshawa	22	-	-			22
	Ottawa-Gatineau	142	-	-		-	142
	Gatineau	39	-	-		-	39
311	Ottawa	103	-	-			103
	Peterborough	4	-	7			1
	Québec	16	-	4			20
	Regina	-	-	6		-	
	Saguenay	-	-	-			
	St. Catharines-Niagara	7	-	14		-	2
	Saint John	-	-	3		-	
	St. John's	4		-			4
	Saskatoon	-	-	48			4
	Sherbrooke	12		-			1:
	Thunder Bay	-	-	-		-	
	Toronto	425	-	65			49
	Trois-Rivières	-				-	
	Vancouver	3	•	383			38
	Victoria	-	-	20			2
	Windsor	-		4			
	Winnipeg	4	36	12		-	5
	CMA Total Total RMR	804	43	801			1,64

Table F5-3 - Tableau F5-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

October 2011 - octobre 2011

Homeownership Rental Condo Со-ор Not Available Total Prop.-occ. Locatifs Copropriété Coopératifs Non disponibles Apartment and Other Abbotsford Appartements et Barrie autres Brantford 42 47 89 Calgary 24 118 142 Edmonton Greater Sudbury 8 8 Guelph 1 213 Halifax 213 Hamilton 182 43 225 105 105 Kelowna Kingston Kitchener-Cambridge-Waterloo London Moncton 48 48 Montréal 14 93 819 60 986 8 Oshawa 8 57 Ottawa-Gatineau 24 33 54 21 33 Gatineau 3 Ottawa 3 Peterborough Québec 14 169 95 9 287 Regina 31 31 14 Saguenay 10 4 St. Catharines-2 Niagara 6 Saint John 6 40 St. John's 40 32 95 Saskatoon 63 10 48 17 75 Sherbrooke Thunder Bay 772 772 Toronto 44 Trois-Rivières 2 42 265 Vancouver 124 6 135 32 42 10 Victoria Windsor 4 Winnipeg 81 81 CMA Total 3,644 Total RMR 224 1,177 2,174 69

Table F5-4 - Tableau F5-4

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

October 2011 - octobre 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératits	Not Available Non disponibles	Total
Abbo	otsford	19	1	-	-	-	2
Barri	rie	43	-	-	-	-	4
Bran	ntford	33	-	-	-	-	3
Calg	gary	533	42	157	-	-	7:
Edm	nonton	526	24	189	-	-	7:
Grea	ater Sudbury	40	8	-	-	-	
Gue	elph	40	10	12	-	-	
Halif	fax	102	214	-	-	-	3
Ham	nilton	200	182	67	-	-	4
Kelo	owna	48	109		-	-	1
King	gston	62	-	-	-	-	
Kitch	hener-Cambridge-Waterloo	114	1	26	-	-	1
Lond	don	132	-	27	-	-	1
Mon	ncton	86	53	-	-	-	1
Mon	ntréal	530	93	828	60	-	1,5
Osh	nawa	164	8	-	-	-	
Otta	wa-Gatineau	418	24	33	-	-	4
Gati	ineau	136	21	33	-	-	
Otta	iwa	282	3	-	-	-	2
Pete	erborough	33	-	7	-	-	
Qué	èbec	230	169	99	9	-	
Reg	gina	44	4	37		-	
Sag	uenay	51	4	-	-	-	
St. C	Catharines-Niagara	71	4	14	-	-	
Sain	nt John	27	-	3	-	-	
St. J	John's	176	-	1	-	-	
Sas	katoon	168	63	80	-	-	
She	erbrooke	88	48	17	-	-	
Thu	inder Bay	17	-	-	-	-	
Tord	onto	1,299	-	837	~	-	2,
Troi	is-Rivières	54	42		-	-	
Van	ncouver	378	24	547	-		5
Vict	toria	38	15	58	-	-	
Win	ndsor	42	4	4	-	-	
Win	nnipeg	247	117	17		-	
	A Total al RMR	6,053	1,263	3,060	69		10,4

Table F6-1 - Tableau F6-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

October 2011 - octobre 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Belleville	16	-	-		-	16
Individuelles/ Jumelées	Cape Breton	28	-	-		-	28
	Charlottetown	22	-	-			22
	Chatham-Kent	4	-	-		-	4
	Chilliwack	18	-	6			24
	Cornwall	-	-	-		-	-
	Drummondville	32	-	-		-	32
	Fredericton	28	1	-		-	29
	Granby	36	-	-		-	36
	Grande Prairie	41	-	-			41
	Kamloops	29	-	1		-	30
	Kawartha Lakes	24	-	-		-	24
15	Lethbridge	40	-	-		-	40
	Medicine Hat	11	-	-			11
	Nanaimo	39	4	-			43
	Norfolk	4	-				4
	North Bay	9	*	-		-	9
	Prince George	15	*	_			15
	Red Deer	29	-	-		-	29
	Saint-Hyacinthe	10		-		-	10
	Saint-Jean-sur-Richelieu	12	-	-			12
	Sarnia	5	-	-			5
	Sault Ste. Marie	9	-	-		-	9
	Shawinigan	10	-	-		-	10
	Vernon	9	-	-		-	9
	Wood Buffalo	37	-			-	37
	Large CA Total / Total Grandes AR	517	5	7			529
	Canada (50 000+)	5,542	48	92		-	5,682

Table F6-2 - Tableau F6-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR) October 2011 - octobre 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row	Belleville	-	-	3			
n Bande	Cape Breton	-	-				
	Charlottetown	-	-	-	*		
	Chatham-Kent	-	-	-	-		
	Chilliwack	-	-	-	-		
	Cornwall	-	-	-	-		
	Drummondville	-	-		-		
	Fredericton	-	-				
	Granby	-	-	6	_		
	Grande Prairie	4	-	-	-		
	Kamloops	-	-	-	-		
	Kawartha Lakes		-	-			
	Lethbridge	-	-				
	Medicine Hat	-	-	-	-		
	Nanaimo	-	-	-		-	
	Norfolk	-	-	-	-		
	North Bay	-	-	-			
	Prince George	-	4	-			-
	Red Deer		-		-		
	Saint-Hyacinthe	4	-	-			
	Saint-Jean-sur-Richelieu		-	-			
	Sarnia		-	-	-		
	Sault Ste. Marie	-	-	-			
	Shawinigan	-	-	-			
ĺ	Vernon	-	-		-		
	Wood Buffalo	-	-	-	-		
	Large CA Total / Total Grandes AR	8	4	9			2
	Canada (50 000+)	812	47	810			1,66

Table F6-3 - Tableau F6-3

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

October 2011 - octobre 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and	Belleville	-	-	-			
Other Appartements et	Cape Breton	-	-	-			
autres	Charlottetown	-	-	-			
	Chatham-Kent	-	-	-	-		
	Chilliwack	-	101	32	-		133
	Cornwall	-	~	-	-		100
	Drummondville	-	30	-	-		30
	Fredericton	-	-				
	Granby	-	4	24			28
	Grande Prairie	-	-	-	-		20
	Kamloops	-	-	-	-		
	Kawartha Lakes	_	-	-			
	Lethbridge	-	-		-		
	Medicine Hat	-	-	14	*		14
	Nanaimo	-	17	-	-		17
	Norfolk	-	-	-	-		
	North Bay	-	-	-	-		
	Prince George	-	-				
	Red Deer	-	-				
	Saint-Hyacinthe	-	6	10			16
	Saint-Jean-sur- Richelieu			6			10
	Sarnia		-				
	Sault Ste. Marie	-	-				
	Shawinigan	-	6				6
	Vernon	-		*			0
	Wood Buffalo	-	-				
	Large CA Total / Total Grandes AR		164	86			250
	Canada (50 000+)	224	1,341	2,260	69		3,894

Table F6-4 - Tableau F6-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

October 2011 - octobre 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
tal	Belleville	16	-	3	-		
	Cape Breton	28	-	-	-		
	Charlottetown	22	-				
	Chatham-Kent	4	-				
	Chilliwack	18	101	38	-		15
1	Comwall		-		_		15
	Drummondville	32	30				
	Fredericton	28	1				6
	Granby	36	4	30		-	2
li	Grande Prairie	45				-	7
li	Kamloops	29		1		-	4
İ	Kawartha Lakes	24				-	3
Ì	Lethbridge	40	-		-		2
Ì	Medicine Hat	11	-	14		-	4
lì	Nanaimo	39	21	- 1			2
li	Norfolk	4	-				6
li	North Bay	9	-				
Ī	Prince George	15	4				
Ī	Red Deer	29					1
Ī	Saint-Hyacinthe	14	6	10			2
	Saint-Jean-sur-Richelieu	12		6		-	3(
	Sarnia	5		-		-	18
Ī	Sault Ste. Marie	9			-	-	
1	Shawinigan	10	6			-	
15-	/ernon	9		-	-	-	10
1	Vood Buffalo	37		-		-	(
t	arge CA Total / Total Grandes AR	525	173	102	-		37
C	Canada (50 000+)	6,578	1,436	3,162	69		11,245

Table F7-1 - Tableau F7-1

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - October 2011 - janvier - octobre 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/		223	4	7			234
Jumelées	Barrie	365	-	-			365
	Brantford	214	-	-			214
	Calgary	4,507	2	14			4,523
	Edmonton	5,238	-	182			5,420
100	Greater Sudbury	271	-				271
	Guelph	266	5	10			281
	Halifax	856	5	-			861
	Hamilton	1,286	-	15			1,301
	Kelowna	467	23	18			508
	Kingston	422	6				428
	Kitchener-Cambridge- Waterloo	1,025	1				1,026
	London	946	3	94	-		1,028
	Moncton	508	24	4			536
	Montréal	5,128	-				5,128
	Oshawa	1,186	-	-			
	Ottawa-Gatineau	3,081	3				1,186
	Gatineau	1,025	-				1,025
	Ottawa	2,056	3				2,059
	Peterborough	199	-				199
	Québec	1,741	-	2	-		1,743
	Regina	512	62	4			578
	Saguenay	416	-	-			416
	St. Catharines-Niagara	548	10				558
	Saint John	213	2				215
	St. John's	1,159	-	19			1,178
	Saskatoon	1,386	5	2			1,393
	Sherbrooke	539	-				539
	Thunder Bay	144	10				154
	Toronto	8,436		52			
	Trois-Rivières	383					8,488
	Vancouver	3,107	164	166			383
Ī	Victoria	650	52	29			3,437
ĮL.	Windsor	326		7			731
	Winnipeg	1,545		35			333
	CMA Total Total RMR	47,293	381	660			1,580

Table F7-2 - Tableau F7-2

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - October 2011 - janvier - octobre 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
OW	Abbotsford	-	-	84		-	84
n Bande	Barrie	53	-	70		-	123
	Brantford	28	12	38		-	78
	Calgary	-	-	942			942
	Edmonton	98	68	489		-	655
	Greater Sudbury	-	59	-		-	59
	Guelph	54	14	145			213
	Halifax	86	-	6			92
	Hamilton	426	-	130			556
	Kelowna	-	6	75			8
	Kingston	36	6	-			42
	Kitchener-Cambridge-Waterloo	133	11	203			347
	London	9	7	92			108
	Moncton	40	-	18			58
	Montréal	769		127			896
	Oshawa	142	-	129			27
	Ottawa-Gatineau	1,726	3	19			1,748
	Gatineau	197	-				197
	Ottawa	1,529	3	19			1,55
	Peterborough	58	-	41			99
	Québec	218	3	7			220
	Regina	-	-	92			90
	Saguenay	4	-	4			
	St. Catharines-Niagara	89	11	75			179
	Saint John	28	-	3			3
	St. John's	18	10	15			43
	Saskatoon	8	**	247			259
	Sherbrooke	138	-	-			130
	Thunder Bay	-	-	4			
	Toronto	2,485	16	932			3,43
	Trois-Rivières	-	-				
	Vancouver	21	3	1,940			1,964
	Victoria	-	-	134			134
	Windsor	15	3	62			80
	Winnipeg	4	92	92			186
	CMA Total Total RMR	6,686	324	6,215			13,225

Table F7-3 - Tableau F7-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - October 2011 - janvier - octobre 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Othe	Abbotsford	60	-	-			60
Appartements et autres	Barrie		33	62	-	-	95
	Brantford	-				-	
	Calgary	-	223	423		-	646
	Edmonton		180	1,085		-	1,265
	Greater Sudbury	2	152	15		-	169
	Guelph	2	7	134		-	141
	Halifax	2	439	109	-	-	550
	Hamilton	-	247	133	-	-	380
	Kelowna		286	6	-	-	292
	Kingston	1	-	-		-	
	Kitchener- Cambridge- Waterloo		470	268			738
	London		422	244			666
	Moncton	6	145				151
	Montréal	360	1,975	7,435	603		10,373
	Oshawa	1	54	6	-		60
	Ottawa-Gatineau	14	332	1,610	103		2,059
	Gatineau	14	199	474	103		790
	Ottawa		133	1,136			1,269
	Peterborough					-	
	Québec	150	1,444	1,312	9	-	2,915
	Regina		155	185			340
	Saguenay	42	153	41	34		270
	St. Catharines- Niagara		2				2
	Saint John	13	69	-	-	1	82
	St. John's	274	-	21		-	295
	Saskatoon	1	347	158			505
	Sherbrooke	40	392	111	90		633
	Thunder Bay	1	4				4
	Toronto	40	896	16,017	29		16,982
	Trois-Rivières	14	771	98	-	-	883
	Vancouver	984	669	3,301	-	-	4,954
	Victoria		169	344		-	513
	Windsor	4	28	46			78
	Winnipeg		471	173			644
	CMA Total Total RMR	2,005	10,535	33,337	868		46,745

Table F7-4 - Tableau F7-4

Dwelfing Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - October 2011 - janvier - octobre 2011

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Abbotsford	283	4	91	-	-	37
Barrie	418	33	132	-	-	58
Brantford	242	12	38	-	-	29
Calgary	4,507	225	1,379	-	-	6,11
Edmonton	5,336	248	1,756	-	-	7,34
Greater Sudbury	273	211	15	-	-	49
Guelph	320	26	289	-	-	63
Halifax	944	444	115	-	-	1,50
Hamilton	1,712	247	278	-	-	2,23
Kelowna	467	315	99			88
Kingston	458	12	-	-	-	47
Kitchener-Cambridge-Wa	terloo 1,158	482	471	-	-	2,11
London	955	432	430	-	-	1,81
Moncton	554	169	22	-	-	74
Montréal	6,257	1,975	7,562	603	-	16,39
Oshawa	1,328	54	135	-		1,51
Ottawa-Gatineau	4,821	338	1,629	103	-	6,89
Gatineau	1,236	199	474	103	-	2,01
Ottawa	3,585	139	1,155	-	-1	4,87
Peterborough	257	-	41	-	-	29
Québec	2,109	1,447	1,321	9	-	4,88
Regina	512	217	281	-	-	1,01
Saguenay	462	153	45	34	-	69
St. Catharines-Niagara	637	23	75	-	-	73
Saint John	254	71	3	-	-	32
St. John's	1,451	10	55	-	-	1,51
Saskatoon	1,394	352	407	-	-1	2,15
Sherbrooke	717	392	111	90	-1	1,31
Thunder Bay	144	14	4	-	-	16
Toronto	10,961	912	17,001	29	-	28.90
Trois-Rivières	397	771	98	-	-	1,26
Vancouver	4,112	836	5,407	-	-	10,35
Victoria	650	221	507	-	-	1,37
Windsor	345	31	115	-	-	49
Winnipeg	1,549	563	300	-	-	2,41
CMA Total Total RMR	55,984	11,240	40,212	868		108,30

Table F8-1 - Tableau F8-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - October 2011 - janvier - octobre 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Belleville	168	-	-	-	-	168
Individuelles/ Jumelées	Cape Breton	160	35	-	-	-	195
000000	Charlottetown	173		-	-	-	173
	Chatham-Kent	63	-	-		-	63
	Chilliwack	151	-	43	-	-	194
	Comwall	59	2	-	-	-	61
	Drummondville	328		-		-	328
	Fredericton	234	6	-	-	-	240
	Granby	235		-	-	-	235
	Grande Prairie	445	-	-		-	445
	Kamloops	292	1	10	-	-	303
	Kawartha Lakes	151			-	-	151
	Lethbridge	511	-	16	-	-	527
	Medicine Hat	145	-	-	-	-	145
	Nanaimo	319	124	13	-	-	456
	Norfolk	150	-	1	-	-	151
	North Bay	86	-	-	-	-	86
	Prince George	94	1	-	~	-	95
	Red Deer	304	-	-	-		304
	Saint-Hyacinthe	86	-	-	-	-	86
	Saint-Jean-sur-Richelieu	214	-	-	-	-	214
	Sarnia	111	-	2	-	-	113
	Sault Ste. Marie	73	-	-	-	-	73
	Shawinigan	93	-	-	-	-	93
	Vernon	164	-	5		-	169
	Wood Buffalo	551	-	-	-	-	551
	Large CA Total / Total Grandes AR	5,360	169	90			5,619
	Canada (50 000+)	52,653	550	750		-	53,953

Table F8-2 - Tableau F8-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - October 2011 - janvier - octobre 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row	Belleville	35	-	3		-	38
En Bande	Cape Breton	-	4	-		-	4
	Charlottetown	13	8	15		-	36
	Chatham-Kent	3	-	-		-	3
	Chilliwack		-	32		-	32
	Comwall	-	-	-		-	
	Drummondville	-	-	4		-	4
	Fredericton	35	-	15			50
	Granby	11	-	6		-	17
	Grande Prairie	8	4			-	12
	Kamloops	-	12	19		-	31
	Kawartha Lakes	3	-	-		-	3
	Lethbridge	-	-	60		-	60
	Medicine Hat	-	7	8		-	15
	Nanaimo	-	-	31		-	31
	Norfolk	5	-	-		-	5
	North Bay	-	-	-		-	
	Prince George	-	71	11		-	82
	Red Deer	-	8	8		-	16
	Saint-Hyacinthe	8	-	-		-	8
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-		-	4
	Samia	4	-	-		-	4
	Sault Ste. Marie	-	-	-		-	
	Shawinigan		-	-		-	-
	Vernon	-	-	4		-	4
	Wood Buffalo	75	-	-			75
	Large CA Total / Total Grandes AR	200	114	216			530
	Canada (50 000+)	6,886	438	6,431			13,755

Table F8-3 - Tableau F8-3

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - October 2011 - janvier - octobre 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and	Belleville	-	40	-			40
Other Appartements et	Cape Breton	-	3	-	-		3
autres	Charlottetown	-	182	-	-	-	182
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	141	32	-		173
	Cornwall	-	-	-		-	-
	Drummondville	4	161	-	-	-	165
	Fredericton	6	41	116	-		163
	Granby	2	331	96	-	-	429
	Grande Prairie	~	79	-	-	-	429 79
	Kamloops	-	1	207	-	-	208
	Kawartha Lakes	-	70	-	-	-	70
	Lethbridge	-	-	194	-	-	194
	Medicine Hat	-	-	61		-	61
	Nanaimo	-	74	34		-	108
	Norfolk	-		-		-	
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-		-		-	
	Red Deer	-	51	19	-	-	70
	Saint-Hyacinthe	8	141	30	-	-	179
	Saint-Jean-sur- Richelieu	6	12	96		-	114
	Sarnia	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	4	46	4		-	54
	Vernon	-	1	-	-	-	1
	Wood Buffalo	-	275	416		-	691
	Large CA Total / Total Grandes AR	30	1,649	1,305	-		2,984
	Canada (50 000+)	2,035	12,184	34,642	868		49,729

Table F8-4 - Tableau F8-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - October 2011 - janvier - octobre 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
otal	Belleville	203	40	3	-	-	246
Ī	Cape Breton	160	42	-		-	202
Ī	Charlottetown	186	190	15	-	-	391
Ī	Chatham-Kent	66	-	-	-	-	66
Ī	Chilliwack	151	141	107			399
	Cornwall	59	2	-		-	6
Ī	Drummondville	332	161	4	-		497
ľ	Fredericton	275	47	131	-	-	453
Ī	Granby	248	331	102	-	-	68
	Grande Prairie	453	83	-	-		530
Ī	Kamloops	292	14	236	-		542
Ū	Kawartha Lakes	154	70	-	-	-	224
	Lethbridge	511	-	270	-	-	78
	Medicine Hat	145	7	69	-		22
F	Nanaimo	319	198	78			59:
	Norfolk	155	-	1	-		156
Ī	North Bay	86	-	-	-	-	86
F	Prince George	94	72	11	-		177
F	Red Deer	304	59	27	-		390
	Saint-Hyacinthe	102	141	30	-	-	273
15	Saint-Jean-sur-Richelieu	220	12	96	-		328
3	Samia	115	-	2		-	117
3	Sault Ste. Marie	73	-	-	-	-	73
3	Shawinigan	97	46	4	-		147
	/ernon	164	1	9	-	-	174
V	Wood Buffalo	626	275	416	-	-	1,317
	Large CA Total / Fotal Grandes AR	5,590	1,932	1,611	-		9,133
	Canada (50 000+)	61,574	13,172	41,823	868	-	117,437

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

VOLUME H

Centres 50,000+

Table HI: Newfoundland and Labrador

Table H2: Prince Edward Island

Table H3: Nova Scotia

Table H4-1 H4-2: New Brunswick

Table H5-1 to H5-8: Quebec

Table H6-1 to H6-6: Ontario

Table H7: Manitoba

Table H8-1 H8-2: Saskatchewan

Table H9-I to H9-4: Alberta

Table H10-1 to H10-4: British Columbia

Centres 10,000 - 49,999 (Available Quarterly)

Table HII-I to HII-8: CA's and Cities by Region

Les centres de 50 000 habitants et plus

Tableau HI: Terre-Neuve et Labrador

Tableau H2: Île-du-Prince-Édouard

Tableau H3: Nouvelle-Écosse

Tableau H4-1 H4-2: Nouveau-Brunswick

Tableau H5-1 à H5-8: Québec

Tableau H6-1 à H6-6: Ontario

Tableau H7: Manitoba

Tableau H8-1 H8-2: Saskatchewan

Tableau H9-I à H9-4: Alberta

Tableau H10-1 à H10-4: Colombie-Britannique

Les centres de 10 000 à 49 999 habitants (Disponible trimestriellement)

Tableau HII-I à HII-8: Les AR et les villes par région

Data on 2006 Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

GEOGRAPHIC CHANGES

QUEBEC

Saint-Colomban PE name changed to Saint-Colomban MÉ

Saint-Simon PE named changed to Saint-Simon MÉ

Saint-Zotique VL name Changed to Saint-Zotique MÉ

ONTARIO

Kitchener CMA now Kitchener-Cambridge-Waterloo CMA

PRAIRIE

Martensville T name changed to Martensville CY

Rocky View No. 44 MD name changed to Rocky View County MD

BRITISH COLUMBIA

Effective January 2011, data includes market housing on First Nations reserve lands in urban areas.

Market housing: housing that is marketed to the general public for sale or rent.

BULLITEN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

QUÉBEC

Le nom de Saint-Colomban PE a changé à Saint-Colomban MÉ

Le nom de Saint-Simon PE a changé à Saint-Simon MÉ

Le nom de Saint-Zotique VL a changé à Saint-Zotique MÉ

ONTARIO

Kitchener CMA now Kitchener-Cambridge-Waterloo CMA

PRAIRIE

Le nom de Martensville T a changé à Martensville CY

Le nom de Rocky View No. 44 MD a changé à Rocky View County MD

COLOMBIE- BRITANNIQUE

À compter de janvier 2011, les données incluent les **logements du marché** situés dans les réserves des Premières nations en milieu urbain.

Logement du marché: Logement destiné au grand public, à vendre ou à louer.

Table H1 - Tableau H1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Newfoundland & Labrador - Terre-neuve et Labrador

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple Ache			Und Constru En constru	uction
		Octo		January - janvier -		Octo		January - janvier -		Octo	
	[2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	3	-	-	2	3	4	3
CMAVRMR	Bay Bulls T	1	4	26	21	3	5	25	23	27	20
	Conception Bay South T	14	27	207	198	20	28	223	207	193	183
	Flatrock T	1	1	17	23	4	4	14	20	13	16
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	1	-	17	15	2	4	13	11	17	19
	Mount Pearl CY	2	3	77	81	6	-	64	71	70	75
	Paradise T	38	14	385	275	45	37	363	366	341	273
	Petty Harbour- Maddox Cove T	_	1	7	9		1	7	6	8	11
	Portugal Cove-St Philip's T	11	8	68	76	7	6	71	71	63	86
	Pouch Cove T	2	3	27	21	1	1	18	22	24	24
	St John's CY	79	66	552	776	72	77	591	625	588	771
	Torbay T	11	5	72	59	2	7	85	62	74	69
	Witless Bay T	1	8	34	28	1	7	10	29	33	29
	Total	161	140	1,489	1,585	163	177	1,486	1,516	1,455	1,579
Province	Total	161	140	1,489	1,585	163	177	1,486	1,516	1,455	1,579

Table H2 - Tableau H2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Prince Edward Island - L'Île-du-Prince-Édouard

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en o				Compl			Und Constr E constr	uction n
		Octo		January - janvier -		Octo		January - janvier -		Octo	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Charlottetown	Brackley Com	-	-	-		-		-	-	-	-
CA/AR	Charlottetown CY	1	34	169	234	14	10	266	190	180	166
	Clyde River Com	-	-	2	4	-	-	2	5	-	
	Cornwall T	-	2	36	26	7	-	49	15	17	18
	Lot 31 LOT	3	1	7	4	1	1	3	8	5	1
	Lot 33 LOT	1	1	2	1	1	1	2	1	1	۰
	Lot 34 LOT	-	2	14	18	1	2	21	24	9	4
	Lot 35 LOT	-	-	4	4	-	1	6	3	4	2
	Lot 36 LOT	-	-	2	3	-		2	1	1	2
	Lot 48 LOT	1	2	13	8	2	3	9	9	7	2
	Lot 65 LOT	-	3	8	10	1	1	7	8	4	7
	Meadowbank Com	-	-	4	3	-	-	1	1	-	2
	Miltonvale Park Com	1		3	3			5	2	3	3
	Stratford T	6	7	122	112	7	3	96	123	93	77
	Union Road Com	-	-	-	1	-	-		1	-	
	Warren Grove Com	-	1		1	-	-	-	-	-	1
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-	-		-	-	-
	Total	13	53	382	432	34	22	469	391	324	285
Province	Total	13	53	382	432	34	22	469	391	324	285

Table H3 - Tableau H3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Nova Scotia - Nouvelle Écosse

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple Ache			Und Constru En constru	iction
		Octob		January - janvier -		Octo		January - janvier -		Octob	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	290	128	2,113	2,320	337	316	1,813	1,503	1,934	2,798
	Total	290	128	2,113	2,320	337	316	1,813	1,503	1,934	2,798
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	23	46	186	215	27	28	182	202	156	164
	Total	23	46	186	215	27	28	182	202	156	164
Province	Total	313	174	2,299	2,535	364	344	1,995	1,705	2,090	2,962

Table H4-1 - Tableau H4-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en d				Comple Ache			Und Constru En constru	ruction
		Octob octob		January - janvier - d		Octo octo		January - janvier - d	October octobre	Octob octob	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	2	4	16	19	4	1	10	9	13	18
CMANKWIK	Dieppe C	89	27	416	394	28	37	265	255	397	565
	Dorchester P	-	-		-	-	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
	Elgin P	-	1	1	2	-	-	1	1	1	2
	Hillsborough P	·	-	1	4	-	-	4	1	1	4
	Hillsborough VL	-	-	3	3	1	1	2	1	1	3
	Memramcook VL	1	3	17	22	2	1	16	4	9	21
	Moncton C	145	19	520	309	7	11	307	272	496	562
	Moncton P	8	4	85	74	9	21	57	86	81	67
	Riverview T	4	21	105	121	14	64	83	96	78	128
	Saint Paul P	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Salisbury VL	-	-	15	9	-	3	7	20	17	6
	Total	249	79	1,181	957	65	139	752	745	1,096	1,376
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	2	3	12	16	2	1	9	10	11	16
	Greenwich P	-		4	3	-	-	2	2	3	4
	Hampton P	2	3	12	9	1	-	10	9	7	7
	Hampton T	2	5	21	17	2	1	15	17	17	15
	Kingston P	3	1	12	7	-	3	5	10	9	4
	Lepreau P	1	-	2	3	-	-	1	3	1	1
	Musquash P	-	-	4	3	-	-	3	3	3	3
	Petersville P	-	-	2		-	-	2	-	4	1
	Quispamsis TV	11	-	124	76	17	14	196	87	56	42
	Rothesay P		-	-	-	-		-	-	-	
	Rothesay TV	6	-	23	37	5	3	21	25	21	33
	Saint John CY	7	10	362	118	8	7	116	146	379	345
	Saint Martins P	-	-	-	1	-	-	4	3	-	-
	Simonds P	1	5	11	11	1	1	15	4	6	11
	St. Martins VL		-	-		-	-	-	-	-	
	Upham P	-	-	2	2	-	-	6	4	3	1
	Westfield P	1	-	8	5	2	-	10	5	7	6
	Total	36	27	599	308	38	30	415	328	527	489

Table H4-2 - Tableau H4-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en c				Comple			Und Constru En constru	uction
		Octol		January - janvier -		Octo		January - janvier -		Octo	
	[2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Fredericton	Bright P	3	1	8	17	2		8	6	4	14
CA/AR	Douglas P	1	2	27	31	4	2	20	20	17	24
	Fredericton CY	23	63	419	426	29	8	361	298	451	468
	Kingsclear P	3	1	29	27	4	5	26	23	11	13
	Lincoln P	18	7	84	78	10	10	65	72	28	17
	Maugerville P	1	1	10	10	2	2	8	7	3	5
	New Maryland P	-	5	15	16	1	2	14	7	7	12
	New Maryland VL	-		3	2	-	-	1	3	2	1
	Saint Marys P	-	7	27	30	3		24	17	13	21
	Total	49	87	622	637	55	29	527	453	536	575
Province	Total	334	193	2,402	1,902	158	198	1,694	1,526	2,159	2,440
Atlantic/ Atlantique	Total	821	560	6,572	6,454	719	741	5,644	5,138	6,028	7,266

Table H5-1 - Tableau H5-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en c				Comple Ache			Und Constru En constru	iction
		Octo		January - janvier -		Octo		January - janvier -		Octob	
	ĺ	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Ottawa-Gatineau	Cantley MÉ	15	11	116	82	14	17	83	93	65	43
CMA/RMR (Quebec	Chelsea MÉ	2	~	15	14	3	*	23	14	6	10
Part/Partie Québecoise)	Denholm MÉ		-	1	-	-	-	1	-	-	
	Gatineau V	234	237	2,052	1,737	187	161	1,986	1,743	964	83
	L'Ange-Gardien MÉ	3	1	37	24	5	3	45	33	18	1
	La Pêche MÉ	-	9	45	44	6	3	64	41	28	2
	Pontiac MÉ			36	12	6	1	27	18	19	
	Val-Des-Monts MÉ	18	23	99	83	14	5	94	70	38	4
	Total	272	281	2,401	1,996	235	190	2,323	2,012	1,138	97
e-de-Montréal	Baie d'Urfé V			4	7	-		38	3	7	1
le-de-Montréal	Beaconsfield V	9	-	14	4		-	4	9	16	1
	Côte Saint-Luc V	2	-	6	4	-	3	-	6	7	
	Dollard-Des Ormeaux V			280	35		89	14	192	281	12
	Dorval CÉ	11	132	132	160	6	19	81	172	166	13
	Hampstead V	-	-	-	-	-	-	-	0	1	
	Kirkland V	-	-	25	2	2	1	36	3	9	
	L'Île Dorval V		-			-	-				
	Mont-Royal V	-	-	1	9	-	117	8	120	266	4
	Montréal V	639	789	5,280	6,795	407	427	3,388	4,352	5,707	8,20
	Montréal-Est V	18	-	18	16	3		6	18	18	1
	Montréal-Ouest V		-	-					-	-	
	Pointe-Claire V	2	-	5	38	1		3	3	4	3
	Sainte-Anne de Bellevue V		-	2	-			3			
	Senneville VL	-		-				-			
	Westmount V		-	6	62	-	-	3	2	8	6
	Total	681	921	5,773	7,132	419	656	3,584	4,880	6,490	8,66

Table H5-2 - Tableau H5-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c	1.000			Comple			Und Constru En constru	uction
		Octol		January - janvier - (Octo		January - janvier -		Octob	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Montréal South Shore/Rive-	Beauharnois V	10	1	116	55	6	-	83	80	61	31
Sud	Beloeil V	24	9	153	150	16	6	224	174	69	56
	Boucherville V	35	2	304	153	75	2	322	255	150	129
	Brossard V	61	106	1,078	624	126	27	728	941	822	533
	Candiac V	9	2	122	101	11	13	164	95	68	84
	Carignan V	3	3	21	27	5	1	32	16	9	23
	Châteauguay V	20	11	432	208	23	15	296	373	242	123
	Chambly V	57	33	308	323	33	22	433	264	153	232
	Delson V	-	1	23	10		1	3	29	20	1
	Léry V	-		1	4	1		1			4
	La Prairie V	15		205	184	9	2	118	176	162	191
	Longueuil V	392	122	1,028	1,043	74	46	751	1,387	1,046	830
	McMasterville MÉ	-	-	12	3			21	8	3	
	Mercier V	21	17	157	157	10	23	174	113	67	90
	Mont-Saint-Hilaire V	21	3	131	122	15	2	133	89	72	103
	Otterburn Park V	-	1	10	17	1	1	7	22	9	13
	Richelieu V	5	-	14	4			16	9	9	3
	Saint-Amable MÉ	20	23	159	149	28	10	173	137	43	70
	Saint-Basile-le- Grand V	13		138	18	5		147	27	81	23
	Saint-Bruno-de- Montarville V	31	6	197	102	19	2	122	118	122	99
	Saint-Constant V	1	2	76	192	6	5	25	124	57	128
	Saint-Isidore PE	3	-	17	1	7	-	13	10	5	-
	Saint-Lambert V	-	-	35	115	68	12	68	13	1	114
	Saint-Mathias-sur- Richelieu MÉ	1		10	3	2		5	5	5	2
	Saint-Mathieu MÉ	-	20	12	31	-	-	15	11	3	20
	Saint-Mathieu-de- Beloeil MÉ			2	1			3	1	1	
	Saint-Philippe MÉ	2	9	15	38	3	1	17	13	4	31
	Sainte-Catherine V	6	-	129	65	14	2	108	74	77	35
	Sainte-Julie V	2	-	18	15	4	-	525	22	17	20
	Varennes V	10	-	71	36	5	2	71	42	25	15
	Verchères MÉ	12	-	62	14	4	4	36	31	39	12
	Total	774	371	5,056	3,965	570	199	4,834	4,657	3,442	3,015

Table H5-3 - Tableau H5-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en d				Comple Ache			Und Constru En constru	uction
		Octo		January - janvier -	October octobre	Octo		January - janvier -		Octob	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Montréal	Blainville V	19	45	478	425	28	25	370	469	337	272
North Shore/Rive- Nord	Bois-des-Filion V	6	17	49	17	2	-	86	7	19	17
	Boisbriand V	8	-	100	50	14	-	171	94	84	85
	Charlemagne V	-	-	21	47	-	-	15	41	21	6
	Deux-Montagnes V	-	3	13	17	-	2	49	27	4	11
	Gore CT	6	3	26	21	-	5	19	26	21	9
	L'Épiphanie PE	-	-	17	6	7		9	6	8	4
	L'Épiphanie V	-	7	31	45	-	4	51	41	10	19
	L'Assomption V	28	13	198	151	15	7	181	176	89	61
	Laval V	97	287	1,777	1,943	334	136	2,570	1,611	1,187	1,882
	Lavaltrie V	14	5	83	74	12	13	80	78	44	30
	Lorraine V	1	1	8	5	-	-	8	10	7	5
	Mascouche V	24	28	588	706	28	74	642	663	243	294
	Mirabel V	78	58	588	549	27	69	550	600	311	262
	Oka MÉ	5	-	20	11	-	1	15	17	14	6
	Pointe-Calumet MÉ	1	1	13	16	-	-	13	12	10	12
	Repentigny V	24	15	619	418	47	47	450	413	322	296
	Rosemère V	-	-	12	4	1	-	48	9	9	4
	Saint-Colomban MÉ	19	23	204	182	16	13	178	165	93	104
	Saint-Eustache V	13	8	87	87	12	2	98	89	44	60
	Saint-Jérôme V	59	48	485	502	31	32	540	476	202	300
	Saint-Joseph-du- Lac MÉ	1	5	83	66	11	5	82	76	27	32
	Saint-Placide MÉ	-	1	4	2 1	1	1	3	2	1	1
	Saint-Sulpice PE	6	12	29	13	2	-	16	6	21	19
	Sainte-Anne-des- Plaines V	30	-	148	21	2	1	69	111	120	19
	Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	20	17	245	138	20	12	256	173	88	50
	Sainte-Thérèse V	-	-	56	109	-	-	51	51	50	94
	Terrebonne V	99	60	621	641	56	88	723	534	264	430
	Total	558	657	6,603	6,266	666	537	7,343	5,983	3,650	4,384

Table H5-4 - Tableau H5-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en cl				Comple Ache			Unde Construi En construi	ction
		Octob		January - janvier - d		Octol		January - 0 janvier - 0		Octob	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac V	-	1	18	28	5	-	12	29	10	10
	Hudson V	-	1	23	21	2	4	15	28	24	19
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-		-	
	L'Île-Perrot V	2	3	20	20	-	2	33	26	6	9
	Les Cèdres MÉ	17	10	108	76	3	8	66	87	57	48
	Les Coteaux MÉ	-	12	52	68	15	7	94	57	8	33
	Notre-Dame- de-L'Île-Perrot V	4	1	56	21	10	4	56	26	24	13
	Pincourt V	8	-	49	19	20	17	113	65	52	20
	Pointe-des- Cascades VL		8	1	12	_		4	-		12
	Saint-Lazare V	6	20	112	93	23	14	95	73	60	58
	Saint-Zotique MÉ	12	9	83	99	14	5	102	86	41	56
	Terrasse- Vaudreuil MÉ	-	-	_	-	-	-		-	-	
	Vaudreuil-sur- le-Lac VL		-	2	1	1	-	1	1	1	1
	Vaudreuil- Dorion V	62	86	539	443	32	58	661	399	317	280
	Total	111	151	1,063	901	125	119	1,252	877	600	559
Montréal CMA/RMR	Total	2,124	2,100	18,495	18,264	1,780	1,511	17,013	16,397	14,182	16,622

Table H5-5 - Tableau H5-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en d				Comple Ache			Und Constru Er constru	uction
		Octo octo		January - janvier -		Octo		January - janvier -		Octo	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	6	3	23	21	3	2	22	136	7	11
CMARKIK	Boischatel MÉ	4	3	47	47	4	5	49	50	17	14
	Château-Richer V	-	1	26	24	-	9	27	30	6	6
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	1	19	22	7	5	21	18	8	14
	Lévis V	41	110	634	865	58	59	621	659	209	492
	L'Ancienne-Lorette V	-	8	3	49	-	-	8	41	4	41
	L'Ange-Gardien MÉ	1	1	36	40	3	21	32	37	10	13
	Lac-Beauport MÉ	6	4	29	89	5	5	35	23	20	83
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	8	1	1	2	3		5
	Notre-Dame-des-Anges PE			-	_	_					_
	Québec V	407	207	3,671	2,319	465	296	3,737	3,148	2,125	1,410
	Saint-Augustin de Desmaures V	3		139	345	2	-	29	120	253	338
	Saint-François-de-l'Île- d'Orléans M	-		2	-		-		-	2	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier ME	-	1	33	31	1	1	39	30	10	9
	Saint-Henri MÉ	7	9	128	93	9	19	105	96	34	31
	Saint-Jean-de-l'Ile- d'Orleans MÉ	-	-	6	1		-	4	4	5	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon	5	1	79	50	6	1	68	64	20	16
	Saint-Laurent-de-l'Île- d'Orléans MÉ	-		5	1	-		5	5	6	2
	Saint-Pierre-de-L'Îte- d'Orléans MÉ	-		1	25		25	1	25	1	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	4	11	185	181	3	31	172	174	64	45
	Sainte-Catherine(Jacques- Cartier) V	6	10	114	87	24	17	123	83	25	28
	Sainte-Famille PE	-	-	4	1	-	-	5	1	-	
	Sainte-Pétronille VL	-	-	1	1	-	-	2	1	1	1
	Shannon MÉ	8	5	77	64	20	2	91	63	18	21
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	14	10	113	87	18	8	102	75	60	50
	Total	512	385	5,375	4,451	629	507	5,300	4,886	2,905	2,630

Table H5-6 - Tableau H5-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en d				Comple			Undi Constru En constru	iction
		Octo		January - janvier -		Octo		January - janvier -		Octob	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	1	11	16	2	2	7	18	8	19
CMARMR	Saguenay V	82	77	648	664	63	48	741	620	380	356
	Saint-Fulgence MÉ	-		4	2	1	-	7	3	2	
	Saint-Honoré MÉ	7	-	57	65	7	5	58	53	20	27
	Total	89	78	720	747	73	55	813	694	410	402
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	-	6	19	22	6	2	16	12	3	15
CMAVRMR	Compton MÉ	1	5	10	14	2	3	11	12	2	5
	Hatley CT	1	-	11	16	2	5	16	14	6	7
	Magog V	11	25	206	184	16	20	255	136	83	119
	North Hatley VL	1	-	- 4	2	1	-	4	2	1	1
	Saint-Denis-de- Brompton PE	5	5	35	50	1	12	28	38	15	27
	Sherbrooke V	46	65	1,142	1,002	145	111	1,194	1,087	312	291
	Stoke MÉ	-		16	8	4	-	16	3	-	5
	Waterville V	-	2	5	7	-	-	5	6	-	2
	Total	65	108	1,448	1,305	177	153	1,545	1,310	422	472
Trois-Rivières	Bécancour V	50	7	166	53	7	7	132	143	93	18
CMA/RMR	Champlain MÉ	-	-	5	4	-	-	12	6	-	•
	Saint-Maurice PE	3	3	27	33	3	5	27	32	-	1
	Trois-Rivières V	105	105	1,248	726	74	84	908	1,085	571	293
	Total	158	115	1,446	816	84	96	1,079	1,266	664	312

Table H5-7 - Tableau H5-7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en d				Comple			Und Constru Er constru	uction
		Octo		January - janvier -		Octo		January - janvier -		Octo	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Drummondville	Drummondville V	47	32	608	415	36	53	537	443	291	160
CA/AR	Saint-Cyrille-de- Wendover MÉ	-		-	12	-	2		12		
	Saint-Germain-de- Grantham MÉ		-	30	22		4	58	26	7	6
	Saint-Lucien PE	-	-	5	6	-	1	5	5	2	4
	Saint-Majorique-de- Grantham PE	1	1	10	12	2	2	12	11	2	
	Total	48	33	653	467	38	62	612	497	302	175
Granby CA/AR	Bromont V	49	20	260	208	25	13	209	195	117	161
	Granby V	39	39	480	326	45	55	370	469	210	64
	Saint-Alphonse-de- Granby MÉ	3	1	17	16	3	2	19	17	3	4
	Total	91	60	757	550	73	70	598	681	330	229
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation MÉ	-	-	2	11	-	1	1	9	14	5
CAVAR	Saint-Barnabé-Sud MÉ	2	-	4	-		-	2	3	2	
	Saint-Hyacinthe V	129	15	296	174	9	29	228	253	156	117
	Saint-Simon MÉ	-	-	-	10	-	-	2	8	-	2
	Total	131	15	302	195	9	30	233	273	172	124
Saint-Jean-sur- Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur- Richelieu V	84	28	340	599	36	18	386	328	251	552
	Total	84	28	340	599	36	18	386	328	251	552

Table H5-8 - Tableau H5-8

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en cl				Comple			Und Constru En constru	uction
		Octob		January - janvier - (Octob	- 10	January - janvier -		Octob	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	1	3	-		1	3		
	Saint-Boniface MÉ	1	-	25	30	1	2	23	32	3	2
	Shawinigan V	24	18	121	123	17	14	159	112	30	44
	Total	25	18	147	156	18	16	183	147	33	46
Province	Total	3,599	3,221	32,084	29,546	3,152	2,708	30,085	28,491	20,809	22,536

Table H6-1 - Tableau H6-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en d				Comple Ache			Und Constr Ei constr	uction n
	Ī	Octo		January - janvier -		Octo		January - janvier -		Octo	
	ĺ	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Barrie	Barrie CY	21	14	291	466	17	17	488	390	158	351
CMA/RMR	Innisfil T	31	19	131	125	10	18	126	142	173	159
	Springwater TP	5	2	54	53	8	8	60	51	10	13
	Total	57	35	476	644	35	43	674	583	341	523
Brantford	Brant CY	10	25	88	86	2	13	61	90	74	79
CMA/RMR	Brantford CY	18	30	340	249	17	20	180	202	237	213
	Total	28	55	428	335	19	33	241	292	311	292
Greater Sudbury	Greater Sudbury C	61	36	515	477	44	48	333	499	482	418
CMA/RMR	Total	61	36	515	477	44	48	333	499	482	418
Guelph	Guelph CY	75	34	810	548	66	60	601	605	534	506
CMA/RMR	Guelph/Eramosa TP	5	1	41	15	10	2	49	30	31	12
	Total	80	35	851	563	76	62	650	635	565	518
Hamilton	Burlington CY	52	127	901	502	43	273	799	705	1,056	749
CMA/RMR	Grimsby T	15	3	164	175	10	6	164	113	82	145
	Hamilton C	172	135	2,047	1,249	167	170	1,499	1,419	1,746	1,405
	Total	239	265	3,112	1,926	220	449	2,462	2,237	2,884	2,299
Kingston	Frontenac Islands TP	2	1	14	5	3	3	13	7	10	3
CMA/RMR	Kingston CY	46	64	396	499	32	48	671	318	135	321
	Loyalist TP	7	4	77	84	4	11	57	77	42	48
	South Frontenac TP	-	-	40	64			43	68	50	63
	Total	55	69	527	652	39	62	784	470	237	435
Kitchener-	Cambridge CY	164	46	484	437	33	23	535	532	534	417
Cambridge- Waterloo	Kitchener CY	52	70	1,098	995	58	72	967	762	541	785
CMA/RMR	North Dumfries TP	9	12	44	65	5	11	38	39	22	45
	Waterloo CY	19	162	600	861	15	4	312	535	488	807
	Woolwich TP	37	15	246	209	27	31	226	243	116	96
	Total	281	305	2,472	2,567	138	141	2,078	2,111	1,701	2,150

Table H6-2 - Tableau H6-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus October 2011 - octobre 2011

			Star Mis en c				Comple			Und Constru Er constru	uction
		Octob octob		January - janvier -		Octo		January - janvier - (Octo	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-		-	-	-		
100	Central Elgin MU	2	10	21	32	-	5	16	33	17	19
	London CY	84	105	1,552	1,223	139	126	1,720	1,554	1,965	1,204
	Middlesex Centre TP	10	7	86	46	7	4	105	53	42	32
	Southwold TP	2	1	2	6	1	-	2	2	1	6
	St Thomas CY	16	8	124	93	6	18	121	106	49	26
	Strathroy-Caradoc TP	8	8	65	46	4	6	59	51	34	21
	Thames Centre MU	3	2	31	36	5	-	24	18	21	33
	Total	125	141	1,881	1,482	162	159	2,047	1,817	2,129	1,341
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	51	52	537	543	37	61	353	462	412	455
	Oshawa CY	77	61	563	423	57	42	511	528	419	274
	Whitby T	31	31	445	544	36	69	400	527	344	476
	Total	159	144	1,545	1,510	130	172	1,264	1,517	1,175	1,205
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie	Clarence-Rockland CY	16	18	251	184	22	19	223	236	179	141
Ontarienne)	Ottawa C	398	584	4,661	4,457	600	253	5,388	4,599	4,604	4,734
	Russell TP	-	-	64	37	-	13	64	44	30	16
	Total	414	602	4,976	4,678	622	285	5,675	4,879	4,813	4,891
Peterborough CMA/RMR	Cavan Monaghan TP	3	-	18	13	5	-	21	26	28	20
	Douro-Dummer TP	3	1	30	9	-	5	18	19	33	23
	Otonabee-South Monaghan TP	1	-	10	5	-	-	7	11	10	6
	Peterborough CY	14	44	243	232	17	35	379	199	204	203
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	1		42	42	7	-	39	43	15	26
	Total	22	45	343	301	29	40	464	298	290	278

Table H6-3 - Tableau H6-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Compl Ache	etions evés		Und Constru En constru	uction
		Octob		January - janvier -		Octo		January - janvier -		Octol	
	Ī	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
St. Catharines-	Fort Erie T	11	7	71	77	2	16	92	84	76	73
Niagara CMA/RMR	Lincoln T	2	8	151	111	10	15	122	97	85	98
	Niagara Falls CY	26	14	207	219	16	27	299	188	322	314
	Niagara-on-the- Lake T	17	17	93	182	4	5	72	62	78	191
	Pelham T	1	2	33	44	2	2	34	36	39	46
	Port Colborne CY	2	1	7	5		6	7	3	20	7
	St Catharines CY	12	15	231	145	26	7	185	106	191	226
	Thorold CY	8	3	41	47	1	9	30	51	31	28
	Wainfleet TP	1	1	12	14	-	2	8	16	13	9
	Welland CY	23	11	128	111	8	6	67	92	124	137
	Total	103	79	974	955	69	89	916	735	979	1,129
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	1	3	-	1	-	2	1	2
CMAYRMR	Gillies TP	-	1	2	3	-	-	-	2	2	2
	Neebing MU	-	-	5	4	-	1	2	2	2	4
	O'Connor TP	-	-	3	2	-	-	-	1	3	3
	Oliver Paipoonge MU	3	2	25	23	-	2	18	15	22	30
	Shuniah TP	-	1	12	7	-		4	4	14	14
	Thunder Bay CY	22	22	147	306	12	13	88	136	118	293
	Total	25	26	195	348	12	17	112	162	162	348

Table H6-4 - Tableau H6-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus October 2011 - octobre 2011

			Star Mis en c				Comple Ache			Und Constru En constru	uction
		Octob		January - janvier -		Octob	- 1	January - janvier - (Octob	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Toronto	Toronto C	588	1,905	10,255	16,358	1,434	978	11,685	14,602	29,517	33,247
metro	Total	588	1,905	10,255	16,358	1,434	978	11,685	14,602	29,517	33,247
Toronto	Aurora T	12	5	278	44	17	-	355	258	242	27
York	East Gwillimbury T	9	12	141	171	6	18	139	127	114	169
	Georgina T	16	7	123	154	6	21	96	112	102	126
	King TP	21	27	251	230	1	10	104	173	218	228
	Markham T	158	716	838	3,423	49	176	1,617	1,800	1,259	3,072
	Newmarket T	18	9	224	147	25	35	348	170	114	63
	Richmond Hill T	114	37	958	943	109	124	1,310	928	783	1,054
	Vaughan CY	317	221	2,151	1,967	582	219	3,478	2,025	1,918	1,867
	Whitchurch- Stouffville T	1	62	720	904	125	137	932	636	284	485
	Total	666	1,096	5,684	7,983	920	740	8,379	6,229	5,034	7,091
Toronto Peel	Brampton CY	349	435	2,307	2,732	121	148	1,762	2,860	3,168	3,315
reei	Caledon T	14	65	274	410	36	18	244	225	184	370
	Mississauga CY	11	39	970	2,354	55	45	1,486	2,115	3,808	3,431
	Total	374	539	3,551	5,496	212	211	3,492	5,200	7,160	7,116
Toronto Other/Autres	Ajax T	17	113	552	629	188	18	777	474	392	564
Other/Autres	Bradford West Gwillimbury T	12	10	403	414	70	48	351	443	380	346
	Halton Hills T	11	21	112	98	36	6	120	143	135	86
	Milton T	22	209	1,424	1,330	94	55	1,429	1,059	926	1,190
	Mono T	3	1	43	28	4	3	46	27	26	20
	New Tecumseth T	12	33	70	211	5	20	117	96	97	196
	Oakville T	68	59	891	762	96	38	448	460	997	1,306
	Orangeville T	2	7	135	24	11	2	243	68	32	18
	Pickering CY	6	49	99	436	11	2	69	70	72	428
	Uxbridge TP	1	5	39	44	1	15	26	32	38	32
	Total	154	507	3,768	3,976	516	207	3,626	2,872	3,095	4,186
Toronto CMA/RMR	Total	1,782	4,047	23,258	33,813	3,082	2,136	27,182	28,903	44,806	51,640

Table H6-5 - Tableau H6-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontari

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en d				Compl Ache			Und Constru Ei constru	uction n
		Octol		January - janvier -		Octo		January - janvier -		Octo	
	[2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	4	3	70	49	9	5	55	62	67	52
CMPVRMR	Lakeshore T	26	14	111	126	12	9	96	107	81	94
	LaSalle T	11	25	113	147	10	16	106	162	122	111
	Tecumseh T	1	2	12	11	1	3	9	16	8	5
	Windsor CY	19	11	179	206	27	17	202	144	129	180
	Total	61	55	485	539	59	50	468	491	407	442
Belleville CA/AR	Belleville CY	10	5	156	103	7	7	159	150	128	96
	Quinte West CY	12	8	116	99	14	12	229	96	72	53
	Total	22	13	272	202	21	19	388	246	200	149
Chatham-Kent	Chatham-Kent MU	5	8	92	87		4	79	66	85	85
CAVAR	Total	5	8	92	87	-	4	79	66	85	85
Comwall CA/AR	Cornwall CY	-	-	30	52	6	-	86	25	63	153
	South Stormont TP	-	-	48	61	-		29	36	45	63
	Total	-	-	78	113	6	-	115	61	108	216
Kawartha Lakes	Kawartha Lakes CY	22	29	303	149	20	24	209	224	257	200
CAVAR	Total	22	29	303	149	20	24	209	224	257	200
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	19	18	168	182	6	4	143	156	139	178
	Total	19	18	168	182	6	4	143	156	139	178
North Bay	Bonfield TP	3	-	10	3	1	-	6	8	12	7
CA/AR	Callander MU	1	-	32	4	4	2	23	18	19	9
	East Ferris TP	1	1	15	18	3	2	28	11	13	15
	North Bay CY	4	4	82	47	20	5	151	49	47	41
	Total	9	5	139	72	28	9	208	86	91	72

Table H6-6 - Tableau H6-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

October 2	011 -	octobre	2011
-----------	-------	---------	------

			Stan Mis en ch				Comple Achev			Unde Construc En construc	ction
		Octob		January -		Octob		January - o		Octob	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
	Point Edward VL	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
CAVAR	Sarnia CY	12	69	145	158	18	4	135	80	210	271
	St. Clair TP	10	8	41	42	7	1	28	37	41	46
	Total	22	77	187	200	26	5	164	117	251	317
Sault Ste.	Laird TP	1	-	4	6	-		4	5	4	5
Marie CA/AR	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-		2	1	_		2		3	1
	Prince TP		1	4	5			1	3	3	6
	Sault Ste Marie CY	2	14	78	101	33	9	136	65	58	91
	Total	3	15	88	113	33	9	143	73	68	103
Province	Total	3,594	6,104	43,365	51,908	4,876	3,860	46,799	46,658	62,481	69,229

Table H7 - Tableau H7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en cl				Comple Ache			Und Constru En constru	uction
		Octob		January - janvier - 6		Octo		January - janvier -		Octo	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Winnipeg	East St Paul RM	5		33	13	4	6	20	26	25	7
CMA/RMR	Headingley RM	2	8	14	10	2	-	16	6	9	10
	MacDonald RM	4	4	50	39	5	9	39	37	30	22
	Ritchot RM	4	5	32	53	4	8	23	33	17	36
	Rosser RM	-	3	3	4	1	1	1	3	2	3
	Springfield RM	10	24	81	106	12	11	73	102	57	74
	St. Clements RM	7	4	49	76	4	9	42	45	41	71
	St. Francois Xavier RM		-	1	2		-	3	2	2	1
	Taché RM	8	8	80	92	3	5	57	109	58	38
	West St Paul RM	5	2	31	16	8	4	30	14	18	20
	Winnipeg CY	109	421	2,384	2,340	161	328	1,697	2,035	1,776	2,181
	Total	154	479	2,758	2,751	204	381	2,001	2,412	2,035	2,463
Province	Total	154	479	2,758	2,751	204	381	2,001	2,412	2,035	2,463

Table H8-1 - Tableau H8-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Saskatchewan

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus.

			Star Mis en cl				Comple Acher			Under Constru En constru	iction
	[Octob		January - janvier - c		Octol		January - i janvier - d	October	Octob	ier ier
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Regina CMA/RMR	Balgonie T	1	-	7	3	-	-	19	4	13	13
CMAYRMR	Beile Ptaine VL	-	-	-	2	-	-	1	1	-	1
	Buena Vista VL	-	-	4	5	-	-	1	6	13	12
	Disley VL.	-	-	-	-	-	-		-	-	-
	Edenwold No. 158 RM	3	1	26	32	4	2	22	13	33	54
	Edenwold VL	1	-	3	1	-	-	2	2	3	1
	Grand Coulee VL	3		9	5	2		13	5	8	5
	Lumsden Beach RV		-	-	-						
	Lumsden No. 189 RM	1	-	11	9	-		15	9	16	15
	Lumsden T	-	1	7	7	-	-	6	1	11	16
	Pense No. 160 RM		-	1		1		1		3	3
	Pense VL	-	-	5	4		-	1	4	5	5
	Pilot Butte T	-	-	4	4	-	-	6	-	5	9
	Regina Beach T	-	-	1	4		-	-	1	5	9
	Regina CY	78	272	878	1,277	99	80	788	914	1,058	1,470
	Sherwood No. 159 RM			5	3					13	15
	White City T	8		55	58	11	3	65	50	65	70
	Total	95	274	1,016	1,414	117	85	940	1,010	1,251	1,698

Table H8-2 - Tableau H8-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Saskatchewan

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus October 2011 - octobre 2011

			Star Mis en c				Comple Ache			Und Constru En constru	uction n
		Octo		January - janvier -		Octo		January - janvier -		Octo	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Saskatoon CMA/RMR	Allan T		-		1	-	-	3	-	2	3
Curatimi	Asquith T		-	2	1	-		-	-	2	3
	Blucher No. 343 RM		2	12	11	2	2	14	6	7	8
	Bradwell VL		-	-	-		-	-	-		-
	Clavet VL		1	2	2	2	-	3	2	3	3
	Colonsay No. 342 RM				1				-		1
	Colonsay T			-	-		-	-	-	-	
	Corman Park No. 344 RM	6	2	34	23	4	4	34	29	21	14
	Dalmeny T	-	-	2	3	-	-	5	3	7	7
	Delisle T	2		3	2	1	-	5	3	4	2
	Dundum No. 314 RM	2		42	25		1	12	66	51	20
	Dundum T	-		3	2		-	-	1	5	2
	Elstow VL	-		-	-	-	-	-	-	-	-
	Langham T		-	11	8	5	-	12	7	4	8
	Martensville CY	7	19	201	144	14	12	181	135	133	113
	Meacham VL	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
	Osler T	-	1	1	14	-	-	3	2	1	13
	Saskatoon CY	138	242	1,443	2,092	115	273	1,105	1,737	1,433	1,826
	Shields RV		-	1	4	-	-	1	-	2	6
	Thode RV			-	-		-	-	-	-	-
	Vanscoy No. 345 RM	1	4	15	15	3	1	16	7	8	12
	Vanscoy VL	-	-	6	9	-	-	-	6	6	6
	Warman T	15	25	147	170	13	18	133	148	131	130
	Total	171	296	1,926	2,527	159	311	1,527	2,153	1,821	2,177
Province	Total	266	570	2,942	3,941	276	396	2,467	3,163	3,072	3,875

Table H9-1 - Tableau H9-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus October 2011 - octobre 2011

			Star Mis en d				Comple Ache			Und Constru En constru	uction
	[Octol		January - janvier -		Octo		January - janvier -		Octob	
	[2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	160	84	960	717	118	88	793	720	630	541
CMAYRMR	Beiseker VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Calgary CY	564	857	6,473	5,937	749	593	7,361	4,704	6,969	7,048
	Chestermere T	9	7	153	100	13	11	146	109	103	74
	Cochrane T	36	20	400	312	37	37	452	385	319	212
	Crossfield T	-	-	4	1	1	-	5	-	1	1
	Irricana T	-	-		-	-		1	-	-	
	Rocky View County MD	15	13	231	149	24	3	205	193	166	103
	Total	784	981	8,221	7,216	942	732	8,963	6,111	8,188	7,979

Table H9-2 - Tableau H9-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en d				Comple Ache			Unde Constru En construe	ction
		Octob		January - janvier - (Octo		January - janvier - (October octobre	
	[2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
North	Bon Accord T	-	-	7	1	-	-	3	7	6	-
	Bruderheim T	1	1	2	4	-	-	2	1	2	7
	Edmonton CY	464	891	5,429	5,208	558	471	4,975	4,475	5,941	6,395
	Fort Saskatchewan CY	30	42	331	312	36	18	309	334	409	417
	Gibbons T	4	1	28	17	-	1	14	21	51	16
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	~	-
	Lakeview SV	-	-	3	1	-	-	1	3	2	-
	Legal T	-	-	5	6		-	5	5	5	6
	Morinville T	6	19	113	86	10	5	78	114	143	95
	Parkland County MD	35	15	209	128	19	24	142	183	190	130
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-		-	-	-
	Redwater T	-	-	17	9	1	-	2	4	15	9
	Seba Beach SV	-	-	4	2	2	1	3	5	3	-
	Spring Lake VL	-	1	8	6		-	3	6	8	6
	Spruce Grove CY	13	23	371	396	25	29	320	317	238	403
	St Albert CY	13	110	165	264	23	52	289	253	169	229
	Stony Plain T	17	10	141	90	12	10	132	259	279	92
	Strathcona County SM	94	50	667	489	50	51	523	468	531	612
	Sturgeon County MD	14	12	156	127	4	6	117	165	143	119
	Wabamun VL	6	-	8	-	2	-	3	2	6	6
	Total	697	1,175	7,664	7,146	742	668	6,922	6,622	8,141	8,542

Table H9-3 - Tableau H9-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus October 2011 - octobre 2011

			Sta Mis en c				Compl Ache			Und Constru En constru	ection
		Octob		January - janvier -		Octo		January - janvier -		October octobre	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Edmonton South	Beaumont T	22	31	230	293	17	37	60	263	296	265
South	Calmar T	-	4	4	5	-	-	-	5	5	5
	Devon T	3		47	16	3	1	29	44	52	20
	Golden Days SV	-		2	3	-	-	3	1		2
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	Leduc County MD	14	9	103	77	7	12	59	86	106	89
	Leduc CY	17	31	583	414	34	21	411	311	545	467
	New Sarepta VL	-	-	2	4	1	-	3	2	2	4
	Sundance Beach SV	-		3	1	1		2	2	1	9
	Thorsby VL	-	-	4		-	-	-	2	4	2
	Warburg VL	2	-	4	1	-	-	3	1	3	3
	Total	58	75	982	814	63	71	570	718	1,015	857
Edmonton CMA/RMR	Total	755	1,250	8,646	7,960	805	739	7,492	7,340	9,156	9,399

Table H9-4 - Tableau H9-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en c				Compl Ache			Und Constru En constru	uction
		Octob		January - janvier -		Octo		January - janvier -		Octob	
	ĺ	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Grande Prairie	Beaverlodge T	2	-	6	6	-	2	3	9	6	4
CA/AR	Grande Prairie County No. 1 MD	27	14	176	172	13	12	168	185	166	142
	Grande Prairie CY	23	31	242	296	20	31	364	323	311	256
	Hythe VL	-	-	2	-	-	-	-	2	2	
	Sexsmith T	-	-	3	8	-	-	9	7	5	5
	Wembley T	-	1	11	13	-	-	8	10	6	13
	Total	52	46	440	495	33	45	552	536	496	420
Lethbridge	Barons VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CAVAR	Coaldale T	3	2	51	16	8	1	69	43	53	16
	Coalhurst T	-	3	3	45	3	-	58	13	12	44
	Lethbridge County MD	5	-	27	31	1	3	35	22	24	26
	Lethbridge CY	77	33	551	562	66	36	515	689	577	475
	Nobleford VL	6	-	19	-	1	-	25	13	28	15
	Picture Butte T	-	1	-	5			5	1	1	5
	Total	91	39	651	659	79	40	707	781	695	581
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	5		35	28	2	3	36	33	23	18
	Medicine Hat CY	18	13	224	95	37	22	220	184	171	94
	Redcliff T	-	-	18	1	-	-	21	4	5	
	Total	23	13	277	124	39	25	277	221	199	112
Red Deer CAVAR	Red Deer CY	33	45	502	479	131	29	599	390	429	412
CAAR	Total	33	45	502	479	131	29	599	390	429	412
Wood Buffalo CA/AR	Wood Buffalo SM	63	65	653	592	97	37	942	1,317	1,266	454
CAAR	Total	63	65	653	592	97	37	942	1,317	1,266	454
Province	Total	1,801	2,439	19,390	17,525	2,126	1,647	19,532	16,696	20,429	19,357
Prairies	Total	2,221	3,488	25,090	24,217	2,606	2,424	24,000	22,271	25,536	25,695

Table H10-1 - Tableau H10-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en c				Comple Ache			Und Constru Ei constru	uction n
		Octo		January - janvier -		Octo		January - October janvier - octobre		October octobre	
	[2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Abbotsford	Abbotsford CY	62	92	339	378	44	15	569	309	293	355
CMA/RMR	Fraser Valley H RDA		•	•	-		-	-		-	
	Indian Reserves	99	-	99	-	40	-	**		**	0
	Mission DM	5	6	79	82	11	5	95	69	48	63
	Total	67	98	418	460	55	20	664	378	341	418
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	16	60	112	11	14	-	126	15	183	19
	Central Okanagan RDA	2	•	22	14	1	-	26	21	24	16
	Indian Reserves	**	10	44	59	**	4	**	45	99	160
	Kelowna CY	20	46	581	526	29	134	889	604	717	753
	Lake Country DM	16	8	103	100	79	13	192	97	100	88
	Peachland DM	-	1	5	8	-	-	34	9	17	15
	West Kelowna DM		8		74		6	-	90		86
	Total	54	73	823	792	123	157	1,267	881	1,041	1,137

Table H10-2 - Tableau H10-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple Ache			Unde Constru En constru	ction
		Octob		January - janvier -		Octo		January - janvier -		Octob	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Greater	Anmore VL	-	-	26	7	-		9	15	37	20
Vancouver	Belcarra VL	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3
	Bowen Island IM	-	-	19	22	-	-	19	24	37	40
	Burnaby CY	76	307	977	1,537	109	14	855	717	1,476	2,497
	Coquitlam CY	338	180	1,048	1,296	37	145	1,082	721	928	1,511
	Delta DM	36	56	379	359	21	8	250	324	314	321
	Greater Vancouver A RDA	-	1	172	264	180		282	196	174	310
	Indian Reserves	-	-	-	103	-	-	-	-	-	103
	Lions Bay VL	-	-	2	1	-	-	1	2	3	2
	New Westminster CY	6	8	244	289	1	5	647	284	332	324
	North Vancouver CY	11	2	248	425	106	-	552	198	338	579
	North Vancouver DM	6	12	216	401	18	3	215	204	213	420
	Port Coquitlam CY	4	2	106	41	-	-	153	86	140	386
	Port Moody CY	2	1	35	15	-	14	5	37	35	1
	Richmond CY	70	150	1,209	2,291	190	126	1,391	945	1,328	2,47
	Surrey CY	311	389	3,058	2,919	295	309	4,344	2,464	3,101	3,54
	Vancouver CY	382	251	3,409	3,113	87	174	2,837	2,880	5,905	5,82
	West Vancouver DM	8	17	85	105	4	12	70	89	166	19
	White Rock CY	10	7	81	58	4	6	94	53	96	7
	Total	1,260	1,383	11,314	13,246	1,052	816	12,808	9,239	14,625	18,64
Vancouver Other	Langley CY	63	-	170	173	-	-	63	179	171	16
Other	Langley DM	88	287	702	1,048	60	115	665	693	561	1,00
	Maple Ridge DM	36	52	384	440	44	18	317	235	346	44
	Pitt Meadows CY	-	-	14	75	147	-	157	9	17	8
	Total	187	339	1,270	1,736	251	133	1,202	1,116	1,095	1,68
Vancouver CMA/RMR	Total	1,447	1,722	12,584	14,982	1,303	949	14,010	10,355	15,720	20,33

Table H10-3 - Tableau H10-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple Ache			Under Construction En construction October octobre	
	Ī	Octob octob		January - janvier -		Octo		January - janvier -			
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	1	-	31	37	5	-	23	25	38	48
	Central Saanich DM	2	2	53	44	11	9	53	55	41	42
	Colwood CY	7	-	73	17	22	4	94	48	50	61
	Esquimalt DM	-	60	11	82	-	-	16	56	61	86
	Highlands DM	2	-	23	8	-	1	21	20	24	8
	Indian Reserves	44	-	**	-	44	-	**	-		G
	Langford CY	31	25	519	473	17	30	490	466	663	624
	Metchosin DM	1	-	11	8	1	-	13	6	13	12
	North Saanich DM	4		31	13	1	1	22	20	30	23
	Oak Bay DM	-	2	13	39	2	1	10	15	17	44
	Saanich DM	6	8	199	217	15	10	122	187	223	262
	Sidney T	1	10	31	108	12	16	29	34	27	99
	Sooke DM	10	12	192	140	17	5	173	111	121	154
	Victoria CY	14	17	493	209	3	33	148	250	645	406
	View Royal T	6	1	114	23	7	1	49	85	92	51
	Total	85	137	1,794	1,418	113	111	1,263	1,378	2,045	1,920
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	61	58	576	228	54	145	462	364	473	223
CAVAR	Fraser Valley E RDA	4	-	50	6	6	8	83	14	25	13
	Indian Reserves	**	-	**	46	**	4	**	12	00	34
	Kent DM	-	2	37	24	-	-	26	9	14	26
	Total	65	60	663	304	60	157	571	399	512	296

Table H10-4 - Tableau H10-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en cl				Comple Ache			Unde Constru En constru	iction
		Octob		January -	October octobre	Octo		January - janvier - (October octobre	Octob	
	[2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	-	11	1	-	-	6	2	5	3
CAVAR	Indian Reserves	**	1	**	105	**	5	**	89	**	100
	Kamloops CY	32	41	460	328	27	25	399	416	484	454
	Logan Lake DM	-	~	1	2	-	-	2	14	-	1
	Thompson- Nicola J(Copper Desert)RDA	2	-	17	5	-		47	5	11	13
	Thompson- Nicola P(River & the Peak)	4	-	33	18			17	16	18	18
	Total	38	42	522	459	27	30	471	542	518	589
Nanaimo	Indian Reserves	**	-	**	-	**	-	**	-	**	-
CA/AR	Lantzville DM	1	-	7	7	-	-	5	-	9	8
	Nanaimo A RDA	2	-	22	7	-	-	14	23	23	9
	Nanaimo C RDA	-	-	14	11	-	-	14	17	15	12
	Nanaimo CY	44	40	624	600	139	60	736	555	493	543
	Total	47	40	667	625	139	60	769	595	540	572
Prince George	Indian Reserves	**	-	**	-	**	-	**	-	**	
CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	1	1	8	3	1	3	21	8	10	4
	Fraser-Fort George C RDA	2	1	16	7	1	-	18	9	22	17
	Fraser-Fort George D RDA	1	3	10	9	3	-	12	5	10	14
	Fraser-Fort George F RDA	1	3	3	4	-	-	2	3	6	7
	Prince George CY	21	8	157	124	10	16	77	152	193	135
	Total	26	16	194	147	15	19	130	177	241	177
Vernon CA/AR	Indian Reserves	**	-	**	-	**	-	**		**	-
	Coldstream DM	3	1	34	20	5	1	49	24	28	25
	North Okanagan B RDA	-	-	5	1	•		3	5	8	2
	North Okanagan C RDA			12	9	9		32	17	30	17
	Vernon CY	6	8	143	99	10	8	209	128	185	146
	Total	9	9	194	129	24	9	293	174	251	190
Province	Total	1,838	2,197	17,859	19,316	1,859	1,512	19,438	14,879	21,209	25,629

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

MARKET ABSORPTION STATISTICS (CANADA, PROVINCIAL, CMA. AND LARGE CA)

Table II-I II-2: Absorption Information (Total 50,000+)

Table 12-1 12-2: Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)

Table I3-1 I3-2: Absorption Detail of Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)

Table 14-1 to 14-2: Price Quintiles of Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)

Table 15-1 to 15-2: Price Quintiles of Absorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)

Table 16-1 to 16-2: Average Price of Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)

Table 17-1 17-2: Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA and CA)

Table I8-1 to I8-2: Absorption Detail of Multiple Units (CMA)

Table 19-1 to 19-2: Unabsorbed Multiple Dwelling Units by Intended Market (CMA and CA)

Table 110-1 to 110-2: Absorbed Multiple Dwelling Units by Intended Market (CMA and CA)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU MARCHÉ (CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET GRANDES AR)

Tableau II-1 II-2: Information d'écoulements (total des centres de 50 000 habitants et plus)

Tableau 12-1 12-2: Maisons individuelles et logements jumelés non-écoulés (RMR et AR)

Tableau 13-1 13-2: Détail d'écoulements des maisons individuelles et logements jumelées (RMR et AR)

Tableau I4-1 à I4-2: Quintiles de prix des maisons individuelles et logements jumelés non-écoulés (RMR et AR)

Tableau I5-1 à I5-2: Quintiles de prix des maisons individuelles et logements jurnelés écoulés (RMR et AR)

Tableau 16-1 à 16-2: Prix moyens des maisons individuelles et logements jumelées non-écoulés (RMR et AR)

Tableau 17-1 17-2: Logements collectifs non-écoulés (RMR et AR)

Tableau I8-1 à I8-2: Détails d'écoulements des logements collectifs (RMR)

Tableau 19-1 à 19-2: Logements collectifs non-écoulés par marché visé (RMR et AR)

Tableau II0-1 à II0-2: Logements collectifs écoulés par marché visé (RMR et AR)

Data on 2006Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

Table I1-1 - Tableau I1-1

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Single-Detached and Semi-Detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés

October	2011	- oct	obre	2011
---------	------	-------	------	------

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non-écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non-écoulé	Unabsorbed 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois +	Avg Months Unabsorbed / Période moyenne non- écoulée (mois)
2010	JAN/JANV	4,742	4,927	5,364	690	4,674	8.
	FEB/FÉV	4,599	4,681	5,294	689	4,605	9.
	MAR/MARS	4,780	4,845	5,239	780	4,459	9.
	APR/AVR	5,581	5,487	5,347	992	4,355	9.
	MAY/MAI	6,179	6,011	5,539	1,175	4,364	9.
	JUN/JUIN	7,440	7,753	5,219	1,052	4,167	9.
	JUL/JUIL	7,928	8,291	4,888	950	3,938	9.
	AUG/AOÛT	6,715	6,606	5,016	1,005	4,011	9.0
	SEP/SEPT	6,611	6,540	5,101	991	4,110	8.9
	OCT/OCT	6,689	6,455	5,349	1,179	4,170	8.8
	NOV/NOV	6,766	6,468	5,666	1,200	4,466	8.4
	DEC/DÉC	6,221	6,049	5,841	1,072	4,769	8.0
2011	JAN/JANV	4,828	4,730	5,953	934	5,019	8.0
	FEB/FÉV	4,460	4,515	5,907	810	5,097	8.2
	MAR/MARS	4,544	4,664	5,809	798	5,011	8.5
	APR/AVR	4,615	4,760	5,680	858	4,822	8.9
	MAY/MAI	5,438	5,590	5,547	874	4,673	9.1
	JUN/JUIN	5,901	5,895	5,570	1,109	4,461	9.2
	JUL/JUIL	6,655	6,652	5,595	1,134	4,461	9.1
	AUG/AOÛT	5,853	5,890	5,579	1,127	4,452	9.0
	SEP/SEPT	5,766	5,621	5,742	1,115	4,627	8.7
	OCT/OCT	5,662	5,511	5,909	1,149	4,760	8.7

Table I1-2 - Tableau I1-2

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non-écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non-écculé	Unabsorbed 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois+	Avg Months Unabsorbed / Période moyenne non- écoulée (mois)
2010	JAN/JANV	6,886	6,210	13,767	2,067	11,700	8.
	FEB/FÉV	3,869	4,004	13,632	1,107	12,525	8.
	MAR/MARS	3,471	3,918	13,185	873	12,312	8.
	APR/AVR	5,188	4,939	13,431	1,454	11,977	9.5
	MAY/MAI	4,734	5,180	12,989	1,135	11,854	9.5
	JUN/JUIN	9,192	8,222	13,946	2,779	11,167	10.
	JUL/JUIL	9,356	9,311	13,989	2,123	11,866	9.6
	AUG/AOÛT	6,230	6,392	13,825	1,202	12,623	9.3
	SEP/SEPT	5,893	6,290	13,428	1,265	12,163	9.8
	OCT/OCT	6,356	6,079	13,705	1,569	12,136	10.2
	NOV/NOV	5,233	5,174	13,764	1,443	12,321	10.3
	DEC/DÉC	5,495	5,502	13,757	1,490	12,267	10.5
2011	JAN/JANV	4,724	4,482	14,161	1,430	12,731	10.5
	FEB/FÉV	4,898	5,327	13,730	1,190	12,540	10.9
	MAR/MARS	3,445	4,257	12,918	863	12,055	11,1
	APR/AVR	4,485	4,813	12,590	1,205	11,385	12.0
	MAY/MAI	5,856	5,774	12,672	1,678	10,994	12.4
	NIN(/NN/	9,430	8,816	13,282	2,081	11,201	12.3
	JUL/JUIL	7,090	6,783	13,589	2,396	11,193	12.2
	AUG/AOÛT	7,079	6,977	13,691	1,827	11,864	11.7
	SEP/SEPT	7,310	7,470	13,453	1,731	11,722	11.5
Ī	OCT/OCT	5,276	5,487	13,242	1,452	11,790	11.6

Table 12-1 - Tableau 12-1
Unabsorbed Units (CMA) - Logements non-écoulés (RMR)
Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés

	Nov. 2010 69v.	Dec. 2010 déc.	Jan. 2011 janv.	Feb. 2011 fév.	March 2011 mars	April 2011 avril	May 2011 mai	June 2011 juin	July 2011 juil.	Aug. 2011 août	Sept. 2011 sept.	Oct. 2011 oct.
Abbotsford	96	94	104	111	106	96	98	92	92	84	80	86
Barrie	88	85	94	85	82	81	82	77	79	93	96	95
Brantford	24	29	26	31	33	31	31	30	31	32	26	33
Calgary	501	501	483	451	433	450	453	460	481	499	532	576
Edmonton	671	678	713	755	795	736	695	678	728	708	745	790
Greater Sudbury	8	8	7	7	8	12	11	11	6	5	6	7
Guelph	6	8	9	10	11	12	10	8	7	4	7	6
Halifax	54	57	58	72	70	49	38	35	33	54	47	51
Hamilton	35	34	37	33	35	36	36	35	34	37	40	30
Kelowna	166	181	185	176	179	180	178	175	172	169	158	162
Kingston	41	43	37	35	37	54	58	46	45	43	55	98
Kitchener-Cambridge- Waterloo	89	91	101	96	95	87	95	89	84	72	85	85
London	164	157	165	178	170	195	195	192	190	181	175	180
Moncton	43	37	40	39	49	39	33	27	26	23	17	15
Montréal	587	612	647	642	641	659	659	685	641	601	605	603
Oshawa	12	11	11	9	10	11	11	8	8	8	10	10
Ottawa-Gatineau	228	218	207	238	237	229	210	265	242	210	213	188
Gatineau	184	170	159	182	176	165	139	196	167	142	157	128
Ottawa	44	48	48	56	61	64	71	69	75	68	56	60
Peterborough	2	3	3	2	3	3	4	4	4	4	2	1
Québec	170	208	218	228	209	227	231	198	189	178	222	258
Regina	38	41	40	37	40	39	44	44	44	53	56	60
Saguenay	19	19	20	18	15	12	10	15	18	25	18	20
St. Catharines- Niagara	85	77	67	71	75	74	73	69	63	60	59	63
Saint John	58	54	49	53	47	48	43	39	37	45	45	48
St. John's	11	17	19	18	21	15	18	18	15	20	26	22
Saskatoon	160	154	187	206	190	172	177	172	184	125	133	140
Sherbrooke	79	72	58	55	48	45	52	54	71	86	88	88
Thunder Bay	2	2	2	3	4	2	1	2	2	5	5	3
Toronto	214	202	187	174	132	125	103	100	124	156	167	84
Trois-Rivières	36	50	45	54	59	50	42	39	31	30	35	37
Vancouver	824	880	919	854	857	839	780	780	768	791	818	858
Victoria	97	107	105	94	87	87	82	89	105	105	121	114
Windsor	40	43	40	45	43	48	47	50	53	46	40	36
Winnipeg	204	197	166	156	127	116	157	168	157	171	167	199
CMA Total/Total RMR	4,852	4,970	5,049	5,036	4,948	4,859	4,757	4,754	4,764	4,723	4,899	5,046

Table I2-2 - Tableau I2-2
Unabsorbed Units (Large CA) - Logements non-écoulés (Grandes AR)
Single-detached and Semi-detached Dwellings -Maisons individuelles et logements jumelées

	Nov. 2010 nov.	Dec. 2010 déc.	Jan. 2011 janv.	Feb. 2011 fév.	March 2011 mars	April 2011 avril	May 2011 mai	June 2011 juin	July 2011 juli.	Aug. 2011 aoùt	Sept. 2011 sept.	Oct. 2011 oct.
Belleville	3	4	4	8	10	12	10	8	10	8	9	8
Cape Breton	11	6	7	7	9	8	9	19	11	9	7	10
Charlottetown	22	34	36	34	34	22	24	29	30	42	27	22
Chatham-Kent	6	9	10	11	13	12	12	10	9	8	6	9
Chilliwack	61	65	63	62	68	71	73	71	67	70	81	80
Comwall	2	2	2	2	2	2	2	2	-			
Drummondville	9	8	8	8	8	8	8	9	6	5	4	4
Fredericton	28	27	23	21	19	27	30	29	29	27	24	28
Granby	53	51	43	42	51	51	47	44	31	25	31	28
Grande Prairie	126	146	165	156	155	129	105	112	113	97	67	77
Kamloops	59	57	63	63	60	63	67	75	82	80	85	89
Kawartha Lakes	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Lethbridge	86	82	91	71	48	51	58	50	60	102	117	113
Medicine Hat	74	79	73	62	66	63	58	51	48	58	62	61
Nanaimo	45	50	61	66	63	59	62	66	63	71	63	68
Norfolk	12	15	11	9	9	9	14	17	18	19	19	20
North Bay	8	11	10	11	11	13	16	18	19	19	18	15
Prince George	24	30	28	25	26	23	17	21	21	21	23	24
Red Deer	49	58	56	55	50	46	37	35	34	36	33	33
Saint-Hyacinthe	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	1
Saint-Jean-sur-Richelleu	29	28	34	39	41	38	31	33	38	30	29	32
Sarnia	37	38	44	43	38	37	33	33	37	36	42	45
Sault Ste. Marie	3	3	2	2	4	5	7	7	7	6	7	9
Shawinigan	3	6	6	9	10	5	8	8	4	5	3	7
Vernon	57	56	59	60	61	62	57	64	60	54	55	55
Wood Buffalo		-			-	-			29	24	27	23
Large CA Total / Total Grandes AR	814	871	904	871	861	821	790	816	831	856	843	863

Table I3-1 - Tableau I3-1

Absorption d'Newky Compléteb and Disdosorseb Single-Détached and Semi-Détached Divellings by CMA. Écoulement des maisons individuelles et jurnelées nouvellement achevées mais non-écoulées, par RMR. October 2011 - octobre 2011

Area	Completed current month	Absorbed at completion	Unabsorbed previous month	Absb from inv current month Inv non-	Total Absorbed Total	Unabsorbed current month	% absorbed at completion	% absorbed current month	Life of Inventory (months)
Collectivité	Achevés mois courant	Écoulés à l'achèvement	Non-écoulés mois précédent	écoulés mois courant	log. écoulés	Non-écoulés mois courant	% écoulé à l'achévement	% écoulés mois courant	Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	16	6	80	4	10	86	37.5	10.4	21.5
Barrie	37	12	97	27	39	95	32.4	29.1	3.5
Brantford	21	13	26	1	14	33	61.9	29.8	33.0
Calgary	537	410	532	83	493	576	76.4	46.1	6.9
Edmonton	540	376	745	119	495	790	69.6	38.5	6.6
Greater Sudbury	40	39	6	-	39	7	97.5	84.8	661
Guelph	38	37	7	2	39	6	97.4	86.7	3.0
Halifax	98	81	47	13	94	51	82.7	64.8	3.9
Hamilton	131	124	44	21	145	30	94.7	82.9	1.4
Kelowna	52	41	158	7	48	162	78.8	22.9	23.1
Kingston	62	19	55	-	19	98	30.6	16.2	6.61
Kitchener- Cambridge- Waterloo	115	100	86	161	116	85	87.0	57.7	5.3
London	143	100	178	41	141	180	69.9	43.9	4.4
Moncton	91	88	17	5	93	15	96.7	86.1	3.
Montréal	452	375	605	79	454	603	83.0	43.0	7.
Oshawa	142	141	14	5	146	10	99.3	93.6	2.
Ottawa-Gatineau	276	238	214	64	302	188	86.2	61.6	2.
Gatineau	97	65	157	61	126	128	67.0	49.6	2.
Ottawa	179	173	57	3	176	60	96.6	74.6	20.
Peterborough	29	29	2	1	30	1	100.0	96.8	1,
Québec	200	137	222	27	164	258	68.5	38.9	9.
Regina	47	39	56	4	43	60	83.0	41.7	15.
Saguenay	41	36	18	3	39	20	87.8	66.1	6.
St. Catharines- Niagara	64	53	60	8	61	63	82.8	49.2	7.
Saint John	21	14	45	4	18	48	66.7	27.3	12.
St. John's	133	128	26	9	137	22	96.2	86.2	2
Saskatoon	168	129	133	32	161	140	76.8	53.5	4
Sherbrooke	66	51	88	15	66	88	77.3	42.9	5
Thunder Bay	17	17	5	2	19	3	100.0		
Toronto	874	870							
Trois-Rivières	52	43	35	7	50	A			5
Vancouver	298	167	818	91	258	858			9
Victoria	49	36	121	20	56	114			5
Windsor	40	31	40	13	44				
Winnipeg	243	163	167	48	211	199	67.1	51.5	4
CMA Total Total RMR	5,133	4,143	4,916	860	5,003	5,046	80.7	49.8	5

Table I3-2 - Tableau I3-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by Large CA Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non-écoulées, par grandes AR October 2011 - octobre 2011

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non-écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achévement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Belleville	16	15	9	2	17	8	93.8	68.0	4.0
Cape Breton	28	25	7	-	25	10	89.3	71.4	600
Charlottetown	22	19	27	8	27	22	86.4	55.1	2.8
Chatham-Kent	4	1	6		1	9	25.0	10.0	9.00
Chilliwack	24	19	81	6	25	80	79.2	23.8	13.3
Cornwall		-		-	-	-		-	*
Drummondville	32	32	4	-	32	4	100.0	88.9	999
Fredericton	29	22	24	3	25	28	75.9	47.2	9.3
Granby	36	32	31	7	39	28	88.9	58.2	4.0
Grande Prairie	41	10	67	21	31	77	24.4	28.7	3.7
Kamloops	30	19	85	7	26	89	63.3	22.6	12.7
Kawartha Lakes	24	24	2	-	24	2	100.0	92.3	600
Lethbridge	40	22	117	22	44	113	55.0	28.0	5.1
Medicine Hat	11	2	62	10	12	61	18.2	16.4	6.1
Nanaimo	43	28	63	10	38	68	65.1	35.8	6.8
Norfolk	4	3	19		3	20	75.0	13.0	***
North Bay	9	7	18	5	12	15	77.8	44.4	3.0
Prince George	15	11	23	3	14	24	73.3	36.8	8.0
Red Deer	29	26	33	3	29	33	89.7	46.8	11.0
Saint-Hyacinthe	10	9	2	2	11	1	90.0	91.7	0.5
Saint-Jean-sur- Richelieu	12	9	29		9	32	75.0	22.0	***
Sarnia	5	1	41	-	1	45	20.0	2.2	666
Sault Ste. Marie	9	7	7	-	7	9	77.8	43.8	999
Shawinigan	10	6	3	-	6	7	60.0	46.2	666
Vernon	9	5	55	4	9	55	55.6	14.1	13.8
Wood Buffalo	37	16	27	25	41	23	43.2	64.1	0.9
Large CA Total Total Grandes AR	529	370	842	138	508	863	69.9	37.1	6.3

Table I4-1 - Tableau I4-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (CMA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais non-écoulées (RMR)

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	469,900	498,720	555,900	709,500	529,900	597,651	86
Barrie	301,198	360,190	416,666	493,264	378,167	416,744	95
Brantford	248,000	287,940	343,000	485,980	318,132	368,556	33
Calgary	356,710	443,238	528,050	687,264	485,325	564,917	576
Edmonton	335,000	414,900	470,900	572,200	438,500	477,142	789
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	7
Guelph	-	-		-	-	-	6
Halifax	254,900	269,900	329,100	467,940	298,900	353,480	51
Hamilton	359,180	379,900	410,100	475,918	398,250	525,793	30
Kelowna	465,219	524,895	649,000	921,879	599,060	812,702	155
Kingston	279,900	286,600	299,614	301,400	290,000	288,874	96
Kitchener-Cambridge- Waterloo	347,520	400,000	407,833	450,000	400,000	441,372	85
London	275,000	300,000	342,000	420,000	319,450	345,869	178
Moncton	140,120	147,199	160,560	220,000	154,500	168,114	15
Montréal	250,000	290,000	325,000	380,000	300,000	328,878	603
Oshawa	283,590	349,936	455,554	537,980	391,945	404,346	10
Ottawa-Gatineau	225,000	280,000	324,940	376,040	300,000	328,611	188
Gatineau	215,000	245,000	280,000	325,000	250,000	270,292	128
Ottawa	323,900	343,300	439,700	521,380	388,900	453,025	60
Peterborough	-	-	-	-	-		1
Québec	194,500	220,000	250,000	276,600	230,000	250,538	258
Regina	388,720	460,865	533,088	595,220	506,450	500,436	60
Saguenay	150,000	150,000	182,200	219,600	172,500	189,950	20
St. Catharines-Niagara	257,380	279,740	350,700	390,300	319,900	364,977	63
Saint John	188,120	212,960	289,900	350,000	264,950	282,524	48
St. John's	309,900	381,720	443,900	651,340	427,399	463,995	22
Saskatoon	319,000	337,500	398,900	478,180	365,500	401,070	140
Sherbrooke	130,000	150,000	162,000	200,000	160,000	164,933	88
Thunder Bay			40	-	-		3
Toronto	499,900	776,990	1,050,000	1,509,400	870,945	1,144,101	84
Trois-Rivières	128,000	165,000	180,000	240,000	170,000	190,757	37
Vancouver	599,000	719,000	889,000	2,160,000	796,000	1,366,145	839
Victoria	423,700	519,900	649,900	801,920	589,850	632,395	108
Windsor	193,260	249,980	284,909	349,340	250,000	274,361	36
Winnipeg	319,900	382,035	459,900	547,999	423,719	451,859	199
CMA Total RMR	285,000	367,874	479,990	679,000	425,000	598,445	5,009
Canada(50,000+)	280,000	358,996	461,328	645,000	409,900	567,442	5,853

Table I4-2 - Tableau I4-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (Large CA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jurnelées nouvellement achevés mais non-écoulées (Grandes AR)

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville		-		-		-	8
Cape Breton	216,000	231,000	264,216	331,834	244,020	265,408	10
Charlottetown	120,000	190,000	224,000	271,600	200,000	207,909	22
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	9
Chilliwack	359,900	399,900	435,900	513,900	419,950	435,880	80
Comwall	-	-	-	-	-	-	*
Drummondville			-			-	4
Fredericton	196,700	245,800	274,900	362,900	269,900	281,378	27
Granby	158,000	173,000	182,000	256,500	180,000	199,929	28
Grande Prairie	292,881	319,936	344,980	400,261	338,496	341,222	77
Kamloops	396,795	419,895	451,395	509,250	440,895	460,495	89
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	2
Lethbridge	259,900	302,560	360,540	419,900	329,900	342,473	113
Medicine Hat	271,940	348,600	402,127	461,160	374,845	430,407	61
Nanaimo	349,900	388,180	419,900	457,900	414,900	404,830	50
Norfolk	217,720	256,800	275,000	305,800	266,950	263,135	20
North Bay	281,900	289,900	315,740	372,380	289,900	321,313	15
Prince George	359,500	379,900	404,250	460,000	392,548	403,595	24
Red Deer	311,497	345,556	430,892	546,400	390,000	422,652	33
Saint-Hyacinthe			-		-	-	1
Saint-Jean-sur-Richelieu	190,000	212,000	240,000	279,000	227,500	254,031	32
Sarnia	250,000	274,940	288,000	339,980	279,900	296,761	45
Sault Ste. Marie		-	-	-	-		9
Shawinigan		-	-	-	-		7
Vernon	388,042	479,718	640,336	728,370	566,030	594,311	55
Wood Buffalo	656,004	739,900	739,900	819,940	739,900	749,276	23
Large CA Total Total Grandes AR	263,400	329,200	392,000	461,895	357,967	383,439	844
Canada(50,000+)	280,000	358,996	461,328	645,000	409,900	567,442	5,853

Table I5-1 - Tableau I5-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (CMA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jurnelées nouvellement achevés et écoulées (RMR)

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	-		-	-	-	-	9
Barrie	289,990	341,666	371,890	483,333	364,990	382,942	39
Brantford	280,000	325,000	350,000	650,000	347,500	429,286	14
Calgary	339,866	420,193	498,480	726,500	452,016	566,988	490
Edmonton	332,420	383,980	444,340	545,140	409,250	452,189	468
Greater Sudbury	269,900	318,500	329,640	429,360	329,000	346,576	17
Guelph	304,326	365,969	409,243	513,391	399,686	423,958	36
Halifax	247,920	305,500	349,900	389,900	330,000	333,684	93
Hamilton	357,118	398,594	440,340	523,990	419,990	484,007	143
Kelowna	409,001	435,645	462,448	549,900	438,270	486,219	44
Kingston	-	-	-		-	-	7
Kitchener-Cambridge- Waterloo	330,216	374,994	402,400	471,920	394,476	431,581	110
London	270,000	299,000	340,600	383,200	319,000	334,259	135
Moncton	155,000	167,500	199,940	306,813	167,500	221,339	88
Montréal	245,000	294,891	350,000	443,900	321,112	354,679	354
Oshawa	289,990	339,792	370,190	440,590	349,490	366,255	146
Ottawa-Gatineau	285,100	352,900	400,000	455,900	383,900	399,911	254
Gatineau	245,000	274,505	317,388	396,075	292,930	316,243	100
Ottawa	355,900	390,650	437,900	498,400	408,650	454,241	154
Peterborough	240,000	269,990	289,990	349,792	289,900	297,247	30
Québec	200,000	220,000	262,000	348,963	242,095	268,246	111
Regina	327,269	363,720	400,000	510,662	394,900	429,288	37
Saguenay	146,000	170,391	190,000	218,000	187,000	194,636	27
St. Catharines-Niagara	259,000	293,740	367,594	449,900	349,450	386,369	50
Saint John	242,621	281,000	362,500	427,200	307,500	370,856	18
St. John's	277,940	315,000	349,900	412,000	329,000	365,577	137
Saskatoon	318,952	334,900	385,562	469,000	360,429	395,829	154
Sherbrooke	183,015	210,000	250,000	306,000	237,000	257,695	56
Thunder Bay	-	-		60	-	-	3
Toronto	400,900	463,136	541,034	679,900	495,000	614,169	953
Trois-Rivières	125,000	150,000	170,000	211,600	160,000	175,936	47
Vancouver	582,544	687,170	849,000	1,204,780	772,000	1,042,864	248
Victoria	399,700	537,000	699,300	805,600	610,000	643,753	53
Windsor	229,400	249,373	281,700	400,000	270,000	298,851	41
Winnipeg	309,000	346,386	390,405	485,978	366,365	398,061	184
CMA Total RMR	300,000	369,900	441,000	579,900	402,900	486,723	4,596
Canada(50,000+)	293,820	362,000	436,819	574,990	399,500	475,987	5,065

Table I5-2 - Tableau I5-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (Large CA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés et écoulées (Grandes AR)

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	217,000	286,340	341,700	379,720	326,000	298,115	13
Cape Breton	147,600	210,800	242,200	256,400	227,000	230,120	25
Charlottetown	143,000	185,000	225,000	269,000	195,000	214,111	27
Chatham-Kent		-	-	-	_	-	1
Chilliwack	319,340	366,900	423,000	453,800	399,900	398,400	25
Cornwall	-	-	-	-	•	-	-
Drummondville	139,000	165,000	228,150	260,000	189,984	206,323	24
Fredericton	220,000	239,900	261,000	319,000	244,900	258,263	24
Granby	179,000	225,000	279,000	375,000	244,000	282,144	34
Grande Prairie	294,420	301,958	335,717	414,200	330,000	347,862	30
Kamloops	342,195	374,516	436,299	592,940	388,648	442,050	26
Kawartha Lakes	229,900	249,000	279,000	350,000	249,900	293,713	24
Lethbridge	300,000	351,750	419,500	468,700	372,500	398,500	44
Medicine Hat	295,600	327,066	378,817	500,000	357,107	380,576	12
Nanaimo	390,700	425,000	512,000	596,200	493,250	487,421	34
Norfolk		-	-	-		-	3
North Bay	325,580	340,540	369,260	403,400	354,450	360,660	10
Prince George	329,400	379,900	409,395	457,900	398,448	384,636	14
Red Deer	285,000	300,300	350,000	560,000	333,500	400,996	29
Saint-Hyacinthe		-	-	-	_	-	5
Saint-Jean-sur-Richelieu	-		-	-		-	6
Sarnia			-	-	_	-	1
Sault Ste. Marie	-		-	-			3
Shawinigan		-	-	-		-	6
Vernon				-	-	-	9
Wood Buffalo	617,520	650,000	729,900	748,900	699,900	704,272	40
Large CA Total Total Grandes AR	230,000	296,000	374,484	500,000	338,900	370,778	469
Canada(50,000+)	293,820	362,000	436,819	574,990	399,500	475,987	5,065

Table I6-1 / Tableau I6-1

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings (CMA) Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non-écoulées (RMR)

		April	/avril			July/	uillet			October	/octobre	
	Units/Log	jements	Avg Price/F	Prix Moyen	Units/Log	gements	Avg Price/I	Prix Moyen	Units/Log	gements	Avg Price/F	Prix Moyen
	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Abbotsford	104	96	593,332	587,691	68	92	572,476	594,537	73	86	583,221	597,651
Barrie	121	81	449,730	474,675	99	79	449,536	431,217	86	95	465,812	416,744
Brantford	30	31	326,497	341,386	30	31	316,599	330,417	20	33	322,715	368,556
Calgary	508	450	546,810	542,575	420	481	555,127	538,642	452	576	528,162	564,917
Edmonton	531	735	494,621	487,176	551	727	487,589	481,322	669	789	485,873	477,142
Greater Sudbury	14	12	394,693	375,990	10	6	404,060	_	7	7	_	-
Guelph	16	12	417,885	458,936	11	7	357,669	-	9	6	-	-
Halifax	49	49	380,336	362,966	60	33	353,748	390,961	61	51	380,999	353,480
Hamilton	86	36	376,685	461,915	52	34	398,809	507,325	32	30	430,124	525,793
Kelowna	146	173	1,024,128	898,762	130	165	978,467	872,469	155	155	951,776	812,702
Kingston	24	54	251,853	269,744	21	43	287,413	280,851	25	96	293,744	288,874
Kitchener- Cambridge- Waterloo	83	87	391,105	424,890	60	84	481,974	447,185	73	85	465,518	441,372
London	99	193	349,500	327,806	106	188	327,757	331,339	153	178	319,308	345,869
Moncton	87	39	184,500	173,246	69	26	181,835	169,005	49	15	179,974	168,114
Montréal	712	659	343,410	326,934	546	641	344,635	324,559	534	603	337,014	328,878
Oshawa	13	11	383,665	388,051	10	8	379,286	-	12	10	416,212	404,346
Ottawa- Gatineau	222	229	263,941	307,209	205	242	260,719	329,765	212	188	266,744	328,611
Gatineau	197	165	236,946	249,010	184	167	238,691	264,091	176	128	237,331	270,292
Ottawa	25	64	476,663	457,251	21	75	453,733	476,000	36	60	410,542	453,025
Peterborough	6	3	-	-	3	4	-	-	1	1	-	-
Québec	184	227	215,497	234,812	152	189	223,500	239,124	151	258	241,757	250,538
Regina	41	39	522,015	513,075	38	44	555,334	498,548	39	60	558,660	500,436
Saguenay	6	12		170,833	14	18	188,571	188,889	18	20	181,389	189,950
St. Catharines- Niagara	95	74	332,896	358,122	68	62	302,056	339,376	73	63	331,961	364,977
Saint John	63	47	248,183	285,265	61	37	242,987	284,038	58	48	248,123	282,524
St. John's	9	15	-	386,034	7	15		410,447	16	22	410,838	463,995
Saskatoon	113	172	420,794	402,603	122	184	413,627	380,793	150	140	421,239	401,070
Sherbrooke	37	45	169,081	169,444	51	71	168,078	172,423	72	88	158,776	164,933
Thunder Bay	4	2	-		5	2	-	-	2	3		-
Toronto	462	125	633,716	961,591	364	124	605,934	908,806	264	84	683,013	1,144,101
Trois-Rivières	53	50	175,660	176,540	42	31	175,024	182,226	35	37	164,600	190,757
Vancouver	509	832	1,239,594	1,231,433	574	758	1,158,306	1,318,038	743	839	1,089,771	1,366,145
Victoria	32	82	793,800	614,900	50	100	681,478	700,914	66	108	669,845	632,395
Windsor	44	48	325,411	300,587	36	53	292,956	298,964	40	36	293,980	274,361
Winnipeg	146	116	422,177	476,099	192	157	406,412	441,244	196	199	446,963	451,859
CMA Total RMR	4,649	4,836	533,972	577,416	4,227	4,736	537,776	582,639	4,546	5,009	551,184	598,445

Table 16-2 / Tableau 16-2

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings

Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non-écoulées

Large CA / Grandes AR

		April/	avril			July/j	uillet			October	octobre/	
	Un Logen		Avg F Prix M		Un Loger		Avg I Prix M		Uni Logen		Avg F Prix M	
	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Believille	3	12	-	318,567	6	10		317,960	3	8	-	-
Cape Breton	5	7		-	6	11	0-0	244,367	8	10	***	265,408
Charlottetown	2	22	-	243,591		30	-	195,277	26	22	224,662	207,909
Chatham-Kent	7	12	-	251,917	5	9		-	6	9	-	-
Chilliwack	28	71	474,043	431,868	38	67	453,647	432,431	51	80	426,102	435,880
Cornwall	-	2	-		-	-	-	-	2	-	-	-
Drummondville	4	8	-		9	6	-		9	4	-	-
Fredericton	19	26	243,005	266,277	21	28	261,152	273,132	25	27	242,536	281,378
Granby	63	51	179,048	212,059	43	31	182,907	213,516	48	28	201,813	199,929
Grande Prairie	125	129	339,316	350,719	118	113	327,134	369,056	116	77	334,545	341,222
Kamloops	23	63	480,278	469,868	48	82	489,091	450,842	56	89	474,973	460,495
Kawartha Lakes	3	2	-		2	2		-	3	2	-	-
Lethbridge	60	51	335,508	358,247	63	60	318,355	350,491	77	113	343,297	342,473
Medicine Hat	65	63	329,232	344,705	61	48	334,656	394,540	79	61	339,221	430,407
Nanaimo	39	41	467,651	465,261	34	45	461,288	415,689	37	50	454,732	404,830
Norfolk	16	9	259,430	-	14	18	263,907	260,967	13	20	267,738	263,135
North Bay	7	13		296,762	5	19		324,632	4	15	-	321,313
Prince George	24	23	390,815	401,539	21	21	389,185	394,826	20	24	402,265	403,595
Red Deer	75	46	416,065	410,600	46	34	435,879	433,807	47	33	418,962	422,652
Saint-Hyacinthe	5	3			-	3	-	-	4	1		-
Saint-Jean-sur- Richelieu	19	38	261,053	245,737	16	38	262,188	256,526	28	32	234,643	254,031
Sarnia	37	37	288,698	307,083	27	37	301,686	314,977	34	45	300,477	296,761
Sault Ste. Marie	-	5	-	-	1	7		-	5	9		
Shawinigan	3	5			2	4		-	2	7	-	-
Vernon	47	62	668,117	617,347	49	60	670,971	562,961	59	55	627,712	594,311
Wood Buffalo	3	-	-	-		29	-	752,772	-	23	-	749,276
Large CA Total Total Grandes AR	682	801	361,705	369,432	635	812	370,046	383,339	762	844	360,768	383,439
Canada(50,000+)	5,331	5,637	511,934	547,862	4,862	5,548	515,870	553,470	5,308	5,853	523,849	567,442

Table 17-1 - Tableau 17-1
Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non-écoulées (RMR)
October 2011 - octobre 2011

	Nov. 2010	Dec. 2010	Jan. 2011	Feb. 2011	March 2011	April 2011	May 2011	June 2011	July 2011	Aug. 2011	Sept. 2011	Oct. 2011
	nov.	déc.	janv.	fév.	mars	avril	mai	juin	juil.	août	sept.	oct.
Abbotsford	95	92	90	89	87	78	65	52	65	42	35	29
Barrie	39	33	58	55	45	38	84	62	58	55	60	54
Brantford	24	39	38	36	42	39	44	43	41	35	29	36
Calgary	644	629	665	654	646	642	605	547	536	551	539	543
Edmonton	683	771	776	872	832	891	815	858	869	785	792	731
Greater Sudbury	7	12	12	25	34	30	30	34	105	98	98	103
Guelph	15	16	15	14	14	11	9	9	15	27	33	33
Halifax	76	86	81	77	31	23	21	21	164	19	17	228
Hamilton	223	221	216	210	194	70	68	67	9	9	8	25
Kelowna	420	427	426	461	453	433	371	357	344	327	337	353
Kingston	95	99	99	68	5	3	3	19	12	11	9	9
Kitchener- Cambridge- Waterloo	45	41	44	35	44	36	25	64	45	34	70	69
London	418	491	606	559	557	257	503	553	464	411	407	241
Moncton	68	64	93	93	95	105	140	123	120	103	99	59
Montréal	2,837	2,782	2,810	2,716	2,710	2,691	2,561	2,760	2,699	2,745	2,749	2,781
Oshawa	21	20	18	18	10	15	16	14	14	13	14	18
Ottawa-Gatineau	808	817	896	989	948	901	857	828	780	803	869	744
Gatineau	542	527	574	615	596	575	583	526	501	499	519	484
Ottawa	266	290	322	374	352	326	274	302	279	304	350	260
Peterborough	14	16	16	16	17	17	11	12	11	10	8	6
Québec	871	835	809	727	797	841	863	933	1,428	1,362	1,077	1,112
Regina	92	76	76	70	64	66	65	64	52	50	49	41
Saguenay	25	29	29	44	45	40	48	43	45	50	97	97
St. Catharines- Niagara	43	44	42	40	39	42	48	49	49	45	36	42
Saint John	32	31	29	36	37	13	12	11	9	9	11	10
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	75	130	166	172	149	143	127	226	273	259	251	233
Sherbrooke	206	201	179	172	156	173	179	184	200	217	134	133
Thunder Bay	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Toronto	1,540	1,464	1,500	1,515	1,049	965	935	1,242	1,132	1,317	1,334	1,354
Trois-Rivières	100	80	71	73	89	98	86	84	310	298	425	382
Vancouver	2,734	2,712	2,756	2,379	2,194	2,213	2,420	2,323	2,163	2,226	2,215	2,213
Victoria	293	348	342	365	355	336	346	336	344	346	333	343
Windsor	21	24	24	22	20	21	21	15	15	12	12	3
Winnipeg	127	115	110	108	107	294	239	215	131	118	121	107
CMA Total/Total RMR	12,693	12,747	13,094	12,712	11,867	11,527	11,619	12,150	12,504	12,389	12,270	12,134

Table 17-2 - Tableau 17-2
Unabsorbed Multiple Dwelling Units (Large CA) - Logements collectifs non-écoulées (Grandes AR)
October 2011 - octobre 2011

	Nov. 2010 nov.	Dec. 2010 déc.	Jan. 2011 janv.	Feb. 2011 fév.	March 2011 mars	April 2011 avril	May 2011 mai	June 2011 juin	July 2011 juil.	Aug. 2011 août	Sept. 2011 sept.	Oct. 2011 oct.
Belleville	3	3	3	9	8	8	2	2	5	3	6	9
Cape Breton		-	-	-	-	-	-	-				
Charlottetown	103	103	99	87	49	42	45	50	43	151	79	13
Chatham-Kent	1	1	1	1	4	4	4	3	3	3	3	2
Chilliwack	73	66	65	53	44	32	31	22	25	22	21	47
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Drummondville	80	83	80	78	74	74	71	77	68	61	64	66
Fredericton	20	21	73	74	67	68	50	48	25	21	28	20
Granby	90	90	82	73	78	77	86	80	94	246	243	246
Grande Prairie	109	107	112	103	95	87	82	82	89	84	84	83
Kamloops	23	21	21	17	16	48	77	66	63	61	59	58
Kawartha Lakes	5	5	5	5	5	5	6	6	5	5	5	5
Lethbridge	51	51	51	74	166	174	184	184	171	165	162	141
Medicine Hat	87	78	74	78	78	78	70	66	71	66	66	67
Nanaimo	218	178	176	175	175	188	174	157	151	153	143	140
Norfolk	23	22	22	21	20	20	20	17	11	13	13	13
North Bay			-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Prince George	21	21	49	17	16	16	16	16	16	15	15	18
Red Deer	55	52	52	50	59	47	42	57	52	52	51	43
Saint-Hyacinthe	34	32	30	28	27	25	21	45	41	55	34	32
Saint-Jean-sur- Richelieu	24	20	18	17	15	14	14	16	19	20	15	16
Sarnia			-	4	4	4	4	4	4	-	-	
Sault Ste. Marie	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24
Shawinigan	12	12	11	13	11	12	16	16	30	24	18	22
Vernon	15	20	19	17	16	16	14	14	9	8	5	5
Wood Buffalo	-	-			-	-	-	80	66	50	45	38
Large CA Total / Total Grandes AR	1,071	1,010	1,067	1,018	1,051	1,063	1,053	1,132	1,085	1,302	1,183	1,108

Table 18-1 - Tableau 18-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Rental and Co-op)

Écoulement des logements collectifs nouvellement achevées mais non-écoulées, par RMR(Locatif et Coopératifs)

	Completed current	Absorbed	Unabsorbed previous	Absb from inv	Total Absorbed	Unabsorbed current	% absorbed	% absorbed current	Life of Inventory
Area	month	completion	month	Inv non-	Total	month Non-écoulés	at completion % écoulé à	month	(months)
Collectivité	Achevés mois	Écoulés à	Non-écoulés mois	écoulés	log.	mois	l'achévement	% écoulés	Durée de
	courant	l'achèvement	précédent	mois courant	écoulés	courant		mois courant	l'inv (mois)
Abbotsford	-		-	-		-	•	-	-
Barrie	•	-	-	-	-		-	-	-
Brantford	-	-	6	-		6	-	0.0	***
Calgary	8	4	-	-	4	4	50.0	50.0	-
Edmonton	-		4	2	2	2	-	50.0	1.0
Greater Sudbury	8	3	95		3	100	37.5	2.9	***
Guelph	8	3	4	3	6	6	37.5	50.0	2.0
Halifax	213	-	-	-	-	213	0.0	0.0	-
Hamilton	182	165	-	-	165	17	90.7	90.7	-
Kelowna	105	84	-	-	84	21	80.0	80.0	-
Kingston	-	-	3	-	-	3	-	0.0	***
Kitchener- Cambridge- Waterloo		-	3	3	3	-	-	100.0	-
London	-	-	188	161	161	27	-	85.6	0.2
Moncton	48	48	84	37	85	47	100.0	64.4	1.3
Montréal	93	47	1,149	90	137	1,105	50.5	11.0	12.3
Oshawa	8	3	-	-	3	5	37.5	37.5	
Ottawa- Gatineau	24	7	407	70	77	354	29.2	17.9	5.1
Gatineau	21	4	320	70	74	267	19.0	21.7	3.8
Ottawa	3	3	87	-	3	87	100.0	3.3	***
Peterborough		-	-	•	-		-	-	-
Québec	145	12	590	81	93	642	8.3	12.7	7.9
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	4	2	61	2	4	61	50.0	6.2	30.5
St. Catharines- Niagara	2	2	-		2	-	100.0	100.0	-
Saint John	-	-		-	-	-	-	-	0
St. John's	-	-	-	0	-	-	-	-	
Saskatoon	63	-	134	71	71	126	0.0	36.0	1.8
Sherbrooke	48	17	82	33	50	80	35.4	38.5	2.4
Thunder Bay	-	-	2	-	-	2	-	0.0	***
Toronto	-		387	10	10	377	-	2.6	37.7
Trois-Rivières	42	40	389	42	82	349	95.2	19.0	8.3
Vancouver	6		151	9	9	148	0.0	5.7	16.4
Victoria	10	8			8	2	80.0	80.0	
Windsor	4	4	-	-	4		100.0	100.0	
Winnipeg	40	35	63	18	53	50	87.5	51.5	2.8
CMA Total Total RMR	1,061	484	3,802	632	1,116	3,747	45.6	22.9	5.9

Table 18-2 - Tableau 18-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Homeowner and Condo)
Écoulement des logements collectifs nouvellement achevées mais non-écoulées, par RMR(Prop.-occ. et Copropriété)
October 2011 - octobre 2011

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-écoulés mois	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non-écoulés mois	% absorbed at completion % écoulé à l'achévement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	courant 4	2	précédent 35	8	10	courant 29	50.0		
Barrie	6	6	60	6	12	54	100.0	25.6	3.6
Brantford	12	0	23	5	5	30	0.0	18.2	9.0
Calgary	153	143	539	10	153	539	93.5	22.1	53.9
Edmonton	175	156	788	78	234	729	89.1	24.3	9.3
Greater Sudbury	-	-	3			3	-	0.0	***
Guelph	16	14	29	4	18	27	87.5	40.0	6.8
Halifax	5	2	17	5	7	15	40.0	31.8	3.0
Hamilton	127	127	8	-	127	8	100.0	94.1	***
Kelowna	-	-	337	5	5	332	-	1.5	66.4
Kingston	-	-	6	-		6	-	0.0	***
Kitchener- Cambridge- Waterloo	26	23	67	1	24	69	88.5	25.8	69.0
London	15	11	219	9	20	214	73.3	8.5	23.8
Moncton	-	-	15	3	3	12	-	20.0	4.0
Montréal	906	612	1,600	218	830	1,676	67.5	33.1	7.7
Oshawa	22	21	14	2	23	13	95.5	63.9	6.5
Ottawa- Gatineau	175	117	462	130	247	390	66.9	38.8	3.0
Gatineau	72	19	199	35	54	217	26.4	19.9	6.2
Ottawa	103	98	263	95	193	173	95.1	52.7	1.8
Peterborough	11	11	8	2	13	6	100.0	68.4	3.0
Québec	129	39	487	107	146	470	30.2	23.7	4.4
Regina	37	33	49	12	45	41	89.2	52.3	3.4
Saguenay	10	8	36	2	10	36	80.0	21.7	18.0
St. Catharines- Niagara	21	14	36	1	15	42	66.7	26.3	42.0
Saint John	9	9	11	1	10	10	100.0	50.0	10.0
St. John's	44	44	*	-	44	-	100.0	100.0	
Saskatoon	54	41	117	23	64	107	75.9	37.4	4.7
Sherbrooke	39	30	52	8	38	53	76.9	41.8	6.6
Thunder Bay	-	-	-		-	-	-	-	
Toronto	1,262	1,228	947	4	1,232	977	97.3	55.8	244.3
Trois-Rivières	2	1	36	4	5	33	50.0	13.2	8.3
Vancouver	645	433	2,064	211	644	2,065	67.1	23.8	9.8
Victoria	52	24	333	20	44	341	46.2	11.4	17.1
Windsor	4	4	12	9	13	3	100.0	81.3	0.3
Winnipeg	16	16	58	1	17	57	100.0	23.0	57.0
CMA Total Total RMR	3,977	3,169	8,468	889	4,058	8,387	79.7	32.6	9.4

Table 19-1 - Tableau 19-1

Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non-écoulés

By Intended Market - Par marché visé

CMA - RMR

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	6	-	23	-	29
Barrie	8		46		54
Brantford	16	6	14	-	36
Calgary		4	539	-	543
Edmonton	19	2	710	-	731
Greater Sudbury		100	3	0	103
Guelph	4	6	23	-	33
Halifax	8	213	7	-	228
Hamilton	5	17	3	-1	25
Kelowna		21	332	-	353
Kingston	6	3	-	0	9
Kitchener-Cambridge-Waterloo	1	-	68		66
London	-	27	214	-	241
Moncton	3	47	9	-	59
Montréal	179	1,105	1,497	-	2,781
Oshawa	1	5	12	-	11
Ottawa-Gatineau	144	354	246	-	744
Gatineau	84	267	133	-	484
Ottawa	60	87	113	-	260
Peterborough		-	6	-	(
Québec	108	642	362	-	1,112
Regina		0	41	-	4
Saguenay	6	61	30	-	97
St. Catharines-Niagara	22	-	20	-	43
Saint John	7		3	-	10
St. John's	-	-	4	-	
Saskatoon		126	107	-	233
Sherbrooke	41	80	12	-	133
Thunder Bay		2	-	-	
Toronto	49	377	928		1,35
Trois-Rivières	3	349	30		383
Vancouver	249	148	1,816	-	2,213
Victoria		2	341		343
Windsor	3	-	-		
Winnipeg		50	57	·	10
CMA Total RMR	888	3,747	7,499		12,13
Canada(50,000+)	925	4,086	8,231		13,24

Table 19-2 - Tableau 19-2 Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non-écoulés By Intended Market - Par marché visé Large CA - Grandes AR

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	6	-	3	-	9
Cape Breton	-	-	-	-	
Charlottelown	2	3	8	-	13
Chalham-Kent	2	-	-	-	2
Chilliwack	-	-	47	-	47
Comwall	-	-	-	-	
Drummondville	-	64	2		66
Fredericton	7	3	10		20
Granby	3	204	39	-	246
Grande Prairie	3	3	77		83
Kamloops		-	58		58
Kawartha Lakes	3	-	2		5
Lethbridge	-	-	141		141
Medicine Hat	1	3	63		67
Nanaimo	-	-	140		140
Norfolk	5	-	8		13
North Bay	-	-	-		
Prince George	-	3	15		18
Red Deer	-	-	43		43
Saint-Hyacinthe	3	16	13		32
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	16		16
Sarnia	-	-	-		
Sault Ste. Marie	-	24	-	-	24
Shawinigan	2	16	4		22
Vernon	-	-	5		5
Wood Buffalo	-		38		38
Large CA Total Total Grandes AR	37	339	732		1,108
Canada(50,000+)	925	4,086	8,231	-	13,242

Table I10-1 - Tableau I10-1

Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés

By Intended Market - Par marché visé

CMA - RMR

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	6	-	4	-	10
Barrie	10	-	2	-	12
Brantford	1	-1	4	-	
Calgary	-	4	153		157
Edmonton	6	2	228		236
Greater Sudbury	-	3			3
Guelph	7	6	11		24
Halifax	3	-Î	4	-	
Hamilton	61	165	66		292
Kelowna	-	84	5		89
Kingston	-	-	-		
Kitchener-Cambridge-Waterloo	-	3	24	-	27
London	-	161	20	-	181
Moncton	3	85			88
Montréal	82	137	748		967
Oshawa	23	3	-		26
Ottawa-Gatineau	139	42	108	35	324
Gatineau	27	39	27	35	128
Ottawa	112	3	81		196
Peterborough	4	-1	9		13
Québec	38	93	108	-	239
Regina	-		45		45
Saguenay	8	4	2		14
St. Catharines-Niagara	-	2	15		17
Saint John	7	-	3		10
St. John's	44	-		-	44
Saskatoon	-	71	64	-	135
Sherbrooke	23	50	15		88
Thunder Bay	-	-	-		
Toronto	416	10	816		1,242
Trois-Rivières	1	82	4	-	87
Vancouver	71	9	573	-	653
Victoria	-	8	44	-	52
Windsor	-	4	13	-	17
Winnipeg	4	53	13		70
CMA Total RMR	957	1,081	3,101	35	5,174
Canada(50,000+)	971	1,288	3,193	35	5,487

Table I10-2 - Tableau I10-2 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés By Intended Market - Par marché visé Large CA - Grandes AR

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	-	-	-	-	
Cape Breton	-	-	-	-	
Charlottetown	-	66	-		66
Chatham-Kent	1	-		-	1
Chilliwack	-	68	6	-	74
Comwall	-	-	-		
Drummondville		28	-	-	28
Fredericton	-	7	1		8
Granby	5	8	18		31
Grande Prairie	4	1		-	5
Kamloops	-	-	1	-	1
Kawartha Lakes	-	-	-	-	
Lethbridge	-	-	21	-	21
Medicine Hat	-	1	12		13
Nanaimo	-1	17	3	-	20
Norfolk	-	-			
North Bay	-	-	-		*
Prince George	-	1	-	-	1
Red Deer	-	-	8		8
Saint-Hyacinthe	4	8	10		22
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	5	-)	5
Samia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	2			2
Vernon	-	-	-		
Wood Buffalo	-	-	7	-	7
Large CA Total Total Grandes AR	14	207	92		313
Canada(50,000+)	971	1,288	3,193	35	5,487

Housing information monthly

Bulletin mensuel d'information sur le logement

VOLUME J

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU MARCHÉ

CENSUS SUBDIVISIONS

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

Table JI: Newfoundland and Labrador

Tableau JI: Terre-Neuve et Labrador

Table J2: Prince Edward Island

Tableau J2: Île-du-Prince-Édouard

Table J3: Nova Scotia

Tableau J3: Nouvelle-Écosse

Table J4-1 to J4-2: New Brunswick

Tableau J4-1 à J4-2: Nouveau-Brunswick

Table J5-1 to J5-8: Quebec

Tableau J5-1 à J5-8: Québec

Table J6-1 to J6-7: Ontario

Tableau J6-1 à J6-7: Ontario

Table J7: Manitoba

Tableau J7: Manitoba

Table J8-1 to J8-2: Saskatchewan

Tableau J8-1 à J8-2: Saskatchewan

Table J9-1 to J9-4: Alberta

Tableau J9-1 à J9-4: Alberta

Table J10-1 to J10-4: British Columbia

Tableau J10-1 à J10-4: Colombie-Britannique

Data on 2006 Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

GEOGRAPHIC CHANGES

QUEBEC

Saint-Colomban PE name changed to Saint-Colomban MÉ

Saint-Simon PE named changed to Saint-Simon MÉ

Saint-Zotique VL name Changed to Saint-Zotique MÉ

ONTARIO

Kitchener CMA now Kitchener-Cambridge-Waterloo CMA

PRAIRIE

Martensville T name changed to Martensville CY

Rocky View No. 44 MD name changed to Rocky View County MD

BRITISH COLUMBIA

Effective January 2011, data includes market housing on First Nations reserve lands in urban areas.

Market housing: housing that is marketed to the general public for sale or rent.

BULLITEN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

QUÉBEC

Le nom de Saint-Colomban PE a changé à Saint-Colomban MÉ

Le nom de Saint-Simon PE a changé à Saint-Simon MÉ

Le nom de Saint-Zotique VL a changé à Saint-Zotique MÉ

ONTARIO

Kitchener CMA now Kitchener-Cambridge-Waterloo CMA

PRAIRIE

Le nom de Martensville T a changé à Martensville CY

Le nom de Rocky View No. 44 MD a changé à Rocky View County MD

COLOMBIE- BRITANNIQUE

À compter de janvier 2011, les données incluent les logements du marché situés dans les réserves des Premières nations en milieu urbain.

Logement du marché: Logement destiné au grand public, à vendre ou à louer.

Table J1 - Tableau J1 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador October 2011 - octobre 2011

			Singles and Semis s individuelles et jume	elées	Multiple Units Logements collectifs	
		2011			2011	
		AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-		
	Bay Bulls T	-	-	-	-	
	Conception Bay South T	5	3	2	-	
	Flatrock T	-	-	1	-	
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	4	-	
	Mount Pearl CY	-	-	-		
	Paradise T	5	7	7	-	
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-		
	Portugal Cove-St Philip's T	1	2	3	-	
	Pouch Cove T	-	-	-	-	
	St John's CY	9	14	9		
	Torbay T	-	-	-	-	
	Wittless Bay T	-	-	-	-	
	Total	20	26	22		

Table J2 - Tableau J2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard
October 2011 - octobre 2011

		Maison	Singles and Semis is individuelles et jumel	lées	Multiple Logements	Units collectifs	
			2011		201	2011	
		AUG/AOÛT	SEP/SEPT	ост/ост	SEP/SEPT	OCT/OCT	
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	*	-	-	•	
	Charlottetown CY	28	19	15	59	11	
	Clyde River Com	-	-	-	-	•	
	Comwall T	5	3	3	-		
	Lot 31 LOT	2	-	-	-		
	Lot 33 LOT	-	-	-	-		
	Lot 34 LOT	-	-	-	-		
	Lot 35 LOT	-	-	-	-		
	Lot 36 LOT	1	1	-		•	
	Lot 48 LOT	-	-	1	-		
	Lot 65 LOT	-	-	-	-		
	Meadowbank Com	1	-	-			
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-		
	Stratford T	5	4	3	20	2	
	Union Road Com	-	-	-	-		
	Warren Grove Com	-	-	-	-		
	Winsloe South Com	-	-	-	-		
	Total	42	27	22	79	13	

Table J3 - Tableau J3 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Nova Scotia - Nouvelle-Écosse

			Singles and Semis s individuelles et jume	Multiple Units Logements collectifs			
	Г	2011			2011		
	Ī	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT	
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	54	47	51	17	228	
	Total	54	47	51	17	228	
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	9	7	10	-		
	Total	9	7	10	-		

Table J2 - Tableau J2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard
October 2011 - octobre 2011

		Maison	Singles and Semis is individuelles et jume	lées	Multiple Logements	
			2011		201	1
	Ī	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	
	Charlottetown CY	28	19	15	59	11
	Clyde River Com	-	-	-		
	Cornwall T	5	3	3	-	
	Lot 31 LOT	2	-	-	-	
	Lot 33 LOT	-	-	-	-	
	Lot 34 LOT	-	-	-	-	
	Lot 35 LOT	-	-	-	-	
	Lot 36 LOT	1	1	-		
	Lot 48 LOT	-	-	1	-	
	Lot 65 LOT	-	-		-	
N 16	Meadowbank Com	1	-	-	-	
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	
	Stratford T	5	4	3	20	2
()	Union Road Com	-	-	-		
	Warren Grove Com	-	-		-	
	Winsloe South Com		-	-	-	
	Total	42	27	22	79	13

Table J3 - Tableau J3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse
October 2011 - octobre 2011

		Maison	Singles and Semis ns individuelles et jum	Multiple Units Logements collectifs 2011		
			2011			
	Ī	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	54	47	51	17	228
	Total	54	47	51	17	228
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	9	7	10		
	Total	9	7	10	-	-

Table J4-1 - Tableau J4-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
New Brunswick - Nouveau-Brunswick
October 2011 - octobre 2011

		Maison	Singles and Semis is individuelles et jume	elées	Multiple Logements	Units collectifs
	[2011		2011	1
		AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	1	1	1		
	Dieppe C	7	5	3	25	1
	Dorchester P	-	-	-		
	Dorchester VL	*	-	-		
	Elgin P	-				
	Hillsborough P					
	Hillsborough VL	-		-		
	Memramcook VL	-	-	-		
	Moncton C	11	7	7	73	4
0.9	Moncton P	1	1	2	1	
	Riverview T	3	3	2		
	Saint Paul P	-	-			
	Salisbury VL	-	-			
	Total	23	17	15	99	5
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	1	1	-	1	
	Greenwich P	-	-	-		
	Hampton P	-	-	-1		
	Hampton T	4	5	6		
	Kingston P	-	-	1		
	Lepreau P	-	-	-		
	Musquash P	-	-	-		
	Petersville P	-	-	-1		
	Quispamsis TV	17	15	15	6	
14 6 4 9	Rothesay P	-	-			-
	Rothesay TV	3	4	5		
	Saint John CY	19	19	19	4	
F =9	Saint Martins P	-		-	-	
	Simonds P	-	-	1		
	St. Martins VL	-		•	, -	
	Upham P	-	-	-		
	Westfield P	1	1	1		
	Total	45	45	48	11	1

Table J4-2 - Tableau J4-2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

New Brunswick - Nouveau-Brunswick

			Singles and Semis s individuelles et jume	elées	Multiple Units Logements collectifs 2011	
			2011			
		AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT
Fredericton CA/AR	Bright P	2	2	2		
	Douglas P	-	-		-	
	Fredericton CY	13	11	11	28	20
	Kingsclear P	3	3	5		
	Lincoln P	2	1	3	-	
	Maugerville P	2	2	3	-	
	New Maryland P	1	1	1	-	
	New Maryland VL	1	1	1	-	-
	Saint Marys P	3	3	2	-	
	Total	27	24	28	28	20

Table J5-1 - Tableau J5-1 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Quebec - Québec October 2011 - octobre 2011

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jume	lées	Multiple Logements	Units collectifs
		2011			2011	
		AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT
Ottawa-Gatineau CMA/RMR	Cantley MÉ	2	-	1	-	
(Quebec Part/Partie Québecoise)	Chelsea MÉ	-	-	-	-	
	Denholm MÉ	-		-	-	
	Gatineau V	140	155	124	519	484
	L'Ange-Gardien MÉ	-		-1	-	
	La Pêche MÉ	-		-	-	
	Pontiac MÉ	-			-	
	Val-Des-Monts MÉ	-	2	3	-	
	Total	142	157	128	519	484
Montréal	Baie d'Urfé V	1	1	1		
Île-de-Montréal	Beaconsfield V	1	1	1	-	
	Côte Saint-Luc V	-		-	-	
	Dollard-Des Ormeaux V	-			6	9
	Dorval CÉ	-		-	-	
	Hampstead V		-	-		
	Kirkland V			-		
	L'Île Dorval V			-		
	Mont-Royal V			-	72	72
	Montréal V	34	35	33	636	705
	Montréal-Est V		-	-	-	
	Montréal-Ouest V		-		-	
	Pointe-Claire V	-	1	1	-	
	Sainte-Anne de Bellevue V	-		-	-	
	Senneville VL			T.	-	
	Westmount V	1	1	1	-	
	Total	37	39	37	714	786

Table J5-2 - Tableau J5-2 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Quebec - Québec October 2011 - octobre 2011

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jume	elées	Multiple Logements	Units collectifs	
		2011			2011		
		AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT	
fontréal outh Shore/Rive-Sud	Beauhamois V	6	1	1	14	1	
South Shore/Rive-Sud	Beloeil V	18	18	17	19	1	
	Boucherville V	21	19	19	35	2	
	Brossard V	18	15	17	167	14	
	Candiac V	17	17	14	8	1	
	Carignan V	-		- 1			
	Châteauguay V	7	7	7	16	2	
	Chambly V	17	16	18	34	3	
	Delson V		-		19	1	
	Léry V			-			
	La Prairie V	4	4	4	22	2	
	Longueuil V	29	30	30	323	27	
	McMasterville MÉ			1	2		
	Mercier V	5	10	7	2	1	
	Mont-Saint-Hilaire V	5	4	4	17	1	
	Otterburn Park V	1	2	2	4		
	Richelieu V	1	1	1			
	Saint-Amable MÉ	17	17	15	3		
	Saint-Basile-le-Grand V		1	1	1		
	Saint-Bruno-de-Montarville V	10	10	11	30	3	
	Saint-Constant V	8	12	10	14	1	
	Saint-Isidore PE		-		-		
	Saint-Lambert V						
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ		-				
	Saint-Mathieu MÉ	4	4	1			
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ			-			
	Saint-Philippe MÉ	1	2	2			
	Sainte-Catherine V	4	4	4	13		
	Sainte-Julie V	1	1	1	38	3	
	Varennes V	8	5	5	-		
	Verchères MÉ	8	6	7	6		
	Total	210	206	198	787	70	

Table JS-3 - Tableau JS-3 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Quebec - Québec October 2011 - octobre 2011

			Singles and Semis s individuelles et jume	lées	Multiple Logements	
		2011			2011	
		AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	28	33	33	52	4
North Shore/Rive-Nord	Bois-des-Filion V				5	
	Boisbriand V				48	4
	Charlemagne V				25	2
	Deux-Montagnes V				19	1
	Gore CT				-1	
	L'Épiphanie PE					
	L'Épiphanie V	4	3	2	4	
	L'Assomption V	34	37	34	6	
	Laval V	51	51	51	507	49
	Lavaltrie V	2	2	5	3	
	Lorraine V	3	3	3	-1	
	Mascouche V	3	3	5	194	20
	Mirabel V	24	26	27	70	9
	Oka MÉ				- 1	
	Pointe-Calumet MÉ	3	3	1	1	
	Repentigny V	30	30	35	30	3
	Rosemère V	3	-1			
	Saint-Colomban MÉ	10	11	10	2	
	Saint-Eustache V	10	10	10	12	
	Saint-Jérôme V	61	58	64	81	7
	Saint-Joseph-du-Lac MÉ	2	2	3	12	1
	Saint-Placide MÉ		1	1	1	
	Saint-Sulpice PE		1	-1	4	
	Sainte-Anne-des-Plaines V		-1	1	22	2
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	16	17	13	45	4
	Sainte-Thérèse V		1	1	10	
	Terrebonne V	41	40	40	42	6
	Total	325	329	336	1,193	1,20

Table J5-4 - Tableau J5-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec

			Singles and Semis s individuelles et jume	lées .	Multiple Logements	Units collectifs	
			2011		2011		
		AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT	
Montréal	Coteau-du-Lac V	1	1	1	-		
Others/Autres	Hudson V	1	2	3	-		
	L'Île-Cadieux V	-		-			
	L'Île-Perrot V	2	3	3			
	Les Cèdres MÉ	3	3	4	5	5	
Les Coleaux MÉ	Les Coleaux MÉ	1	-		29	29	
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	3	3	4	-		
	Pincouri V	1	1	1	-	5	
	Pointe-des-Cascades VL		-1	-	-		
	Saint-Lazare V	7	7	6	-		
	Saint-Zotique MÉ		-	-	12	12	
	Terrasse-Vaudreuil MÉ		-		-		
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL		-		-		
	Vaudreuil-Dorion V	10	11	10	9	29	
	Total	29	31	32	55	80	
Montréal CMA/RMR	Total	601	605	603	2,749	2,781	

Table J5-5 - Tableau J5-5
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
October 2011 - octobre 2011

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jume	lées	Multiple Logements		
	[2011		2011		
		AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT	
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	1	1	1	78	68	
	Boischatel MÉ			1			
	Château-Richer V	1	1	3	-		
	Fossambault-sur-le-Lac V		1	-	-		
17	Lévis V	39	59	73	155	120	
	L'Ancienne-Lorette V		-	-	21	17	
	L'Ange-Gardien MÉ	1	1	1	1	17	
	Lac-Beauport MÉ	1	-	-	-	4	
	Lac-Delage V	-		-	-	4	
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-1	-		
	Notre-Dame-des-Anges PE			-	-	4	
	Québec V	94	115	123	785	854	
	Saint-Augustin de Desmaures V	-	-	-1	-	-	
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	-		-	-		
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ		-	-	2	2	
	Saint-Henri MÉ	7	9	11	8	10	
	Saint-Jean-de-l'Ile-d'Orleans MÉ		-	-	-		
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	5	6	6	10	6	
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-		
	Saint-Pierre-de-L'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-		
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	24	22	28	1		
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) V	3	2	7	10	11	
	Sainte-Famille PE	-		-	-		
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-			
	Shannon MÉ	1	4	2	-		
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	1	1	2	8	7	
	Total	178	222	258	1,077	1,112	

Table J5-6 - Tableau J5-6
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
October 2011 - octobre 2011

		Maison	Singles and Semis individuelles et jume	elées	Multiple Logements	Units collectifs
	[2011			2011	
		AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-			
	Saguenay V	24	18	19	97	9
	Saint-Fulgence MÉ	-	-		-	
	Saint-Honoré MÉ	1		1	-	
	Total	25	18	20	97	9
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	-			-	
	Compton MÉ	2	2	4	-	
	Hatley CT	1		-	-	
	Magog V	6	8	8	4	
	North Hatley VL	-	-	-	-	
	Saint-Denis-de-Brompton PE	1	3	3	-	
	Sherbrooke V	76	75	73	130	12
	Stoke MÉ	-	-	-	-	
	Waterville V	-		-	-	
	Total	86	88	88	134	133
rois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	2	1	1	25	23
	Champlain MÉ	-	-		-	
	Saint-Maurice PE	-			-	
	Trois-Rivières V	28	34	36	400	359
	Total	30	35	37	425	382

Table J5-7 - Tableau J5-7 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Quebec - Québec October 2011 - octobre 2011

			Singles and Semis s individuelles et jume	Multiple Units Logements collectifs		
			2011		2011	
		AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT
Drummondville CA/AR	Drummondville V	5	4	4	64	66
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	-	-	-		
	Saint-Lucien PE		-	-		
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	-	-	-1	-	
	Total	5	4	4	64	66
Granby CA/AR	Bromont V	8	15	13	39	39
	Granby V	17	16	15	204	207
	Saint-Alphonse-de-Granby MÉ	-	-	-	-	*
	Total	25	31	28	243	246

Table J5-8 - Tableau J5-8
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
October 2011 - octobre 2011

			Singles and Semis s individuelles et jume	elées	Multiple Units Logements collectifs	
	ĺ		2011		2011	
	Ì	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation MÉ	-	-	-	-	
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-	-	-	
	Saint-Hyacinthe V	2	2	1	34	32
	Saint-Simon MÉ	-	-	-	-	•
	Total	2	2	1	34	32
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	30	29	32	15	16
	Total	30	29	32	15	16
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	-	-	-
	Saint-Boniface MÉ	2	2	4	6	4
	Shawinigan V	3	1	3	12	18
	Total	5	3	7	18	22

Table J6-1 - Tableau J6-1 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Ontario October 2011 - octobre 2011

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jum		Multiple Units Logements collectifs			
	Ī	2011			201	2011		
	Ī	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT		
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	65	68	62	55	49		
	Innisfil T	-	-	-	-			
	Springwater TP	28	28	33	5	5		
	Total	93	96	95	60	54		
Brantford CMA/RMR	Brant CY	5	6	10	7	6		
	Brantford CY	27	20	23	22	30		
	Total	32	26	33	29	36		
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	5	6	7	98	103		
	Total	5	6	7	98	103		
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	4	6	5	32	32		
	Guelph/Eramosa TP	-	1	1	1	1		
	Total	4	7	6	33	33		
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	1	1	1	3	20		
	Grimsby T	10	12	7				
	Hamilton C	26	27	22	5	5		
	Total	37	40	30	8	25		

Table J6-2 - Tableau J6-2 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Ontario October 2011 - octobre 2011

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jume	lées	Multiple Logements	
		2011			2011	
		AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	
	Kingston CY	41	47	86	6	6
	Loyalist TP	2	5	9	3	3
	South Frontenac TP	-	3	3		
	Total	43	55	98	9	9
Kitchener-Cambridge-Waterloo CMA/RMR	Cambridge CY	4	5	7	14	13
CMA/RMR	Kitchener CY	49	63	65	49	52
	North Dumfries TP	-	-	2	-	
	Waterloo CY	16	14	9	7	4
	Woolwich TP	3	3	2	-	-
	Total	72	85	85	70	69
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-	
	Central Elgin MU	6	9	6	-	
	London CY	134	128	141	393	227
	Middlesex Centre TP	8	7	7	14	14
	Southwold TP	-	-	-		*
	St Thomas CY	13	12	11		4
	Strathroy-Caradoc TP	12	11	7		4
	Thames Centre MU	8	8	8	-	0
	Total	181	175	180	407	241
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	3	3	4	5	11
	Oshawa CY	-			1	1
	Whitby T	5	7	6	8	6
	Total	8	10	10	14	18

Table J6-3 - Tableau J6-3 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Ontario October 2011 - octobre 2011

			Singles and Semis s individuelles et jume	lées	Multiple Logements	
	[2011			2011	1
		AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie	Clarence-Rockland CY	6	5	5	26	20
Ontarienne)	Ottawa C	61	50	54	322	233
	Russell TP	1	1	1	2	
	Total	68	56	60	350	260
Peterborough CMA/RMR	Cavan Monaghan TP	-	7-	-	-	
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	
	Otonabee-South Monaghan TP	1		_	-	
	Peterborough CY	3	2	1	6	
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	-			2	
	Total	4	2	1	8	
St. Catharines-Niagara	Fort Erie T	14	13	10	2	
CMA/RMR	Lincoln T	7	6	10	-	
	Niagara Falls CY	7	8	8	8	
	Niagara-on-the-Lake T	10	10	9	8	
	Pelham T	2	1	1	1	
	Port Colborne CY	-	-	-	-	
	St Catharines CY	10	11	15	11	1
	Thorold CY	2	2	2	-	
	Wainfleet TP	-	-	-	-	
	Welland CY	8	8	8	6	
	Total	60	59	63	36	4:
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	
	Gillies TP	-		-		
	Neebing MU	-		-	-	
	O'Connor TP		-	-	-	
	Oliver Paipoonge MU		-	-	-	
	Shuniah TP	-	-	-	-	
	Thunder Bay CY	5	5	3	2	
	Total	5	5	3	2	2

Table J6-4 - Tableau J6-4 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Ontario

October	2011	- octobre	2011

		Maison	Singles and Semis is individuelles et jume	lées	Multiple Logements		
			2011		2011		
		AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT	
Toronto	Toronto C	46	50	49	906	92	
metro	Total	46	50	49	906	92	
Toronto	Aurora T	3	3	3	2		
York	East Gwillimbury T	-	-	-	-		
	Georgina T	-	-		-		
	King TP	6	6	6	-		
	Markham T	-	-		88	8	
	Newmarket T	2	3	2	-		
	Richmond Hill T	-	-		16	1	
	Vaughan CY	1	1	1	18	1	
	Whitchurch-Stouffville T	~		1	2		
	Total	12	13	13	126	12	
Toronto	Brampton CY	80	87	9	33	3	
Peel	Caledon T	7	9	8	21	2	
	Mississauga CY	•	-		238	23	
	Total	87	96	17	292	28	
Toronto	Ajax T	1	-	-	1		
Other/Autres	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-		
	Halton Hills T	-	-				
	Milton T	-					
	Mono T	1	-	-	-		
	New Tecumseth T	-	-	-	-		
	Oakville T	8	8	5	8		
Orangeville T Pickering CY Uxbridge TP	Orangeville T	1	-		1		
	Pickering CY		-		-		
	Uxbridge TP	-	-	-	-		
	Total	11	8	5	10	1	
Toronto CMA/RMR	Total	156	167	84	1,334	1,35	

Table J6-5 - Tableau J6-5 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Ontario October 2011 - octobre 2011

			Singles and Semis s individuelles et jume	Multiple Units Logements collectifs 2011		
	Γ		2011			
	Ī	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	3	2	2	2	
	Lakeshore T	5	5	9	1	
	LaSalle T	17	14	11	1	

			s individuelles et jume	Logements collectifs		
		2011			2011	
		AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	3	2	2	2	
	Lakeshore T	5	5	9	1	
	LaSalle T	17	14	11	1	
	Tecumseh T	-	-	-	-	
	Windsor CY	21	19	14	8	
	Total	46	40	36	12	
Belleville CA/AR	Belleville CY	8	9	7	6	
	Quinte West CY	-	-	1	-	
	Total	8	9	8	6	

Table J6-6 - Tableau J6-6 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Ontario

October 2011 - octobre 2011

			Singles and Semis is individuelles et jum		Multiple Units Logements collectifs	
			2011		201	1
	Ī	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	8	6	9	3	2
	Total	8	6	9	3	2
Cornwall CA/AR	Comwall CY	-	-	-	-	•
	South Stormont TP	-	-	-	-	Ga Ga
	Total	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	2	2	2	5	5
	Total	2	2	2	5	5
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	19	19	20	13	13
	Total	19	19	20	13	13

Table J6-7 - Tableau J6-7
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
October 2011 - octobre 2011

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jume	elées	Multiple Units Logements collectifs	
		2011			2011	
		AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-		
	Callander MU	-	-	-		
	East Ferris TP	-		10.		
	North Bay CY	19	18	15		
	Total	19	18	15		
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-		
	Sarnia CY	29	34	36		
	St. Clair TP	7	8	9		
	Total	36	42	45		
Sault Ste. Marie	Laird TP	-	-	-	-	
CA/AR	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP					
	Prince TP	-	-	-		
	Sault Ste Marie CY	6	7	9	24	24
	Total	6	7	9	24	24

Table J7 - Tableau J7 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Manitoba

October 2011 - octobre 2011

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jume	elées	Multiple Units Logements collectifs	
		2011			201	1
		AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	6	6	8	-	
	Headingley RM	1	2			
	MacDonald RM	2	2	5		
	Ritchot RM	2	4	6	-	
	Rosser RM	-	-		-	
	Springfield RM	19	16	13		
	St. Clements RM	2	3	2	1	4
	St. Francois Xavier RM	1	-			
	Taché RM	2	2	2	19	19
West St	West St Paul RM	1	-			
	Winnipeg CY	135	132	163	101	8
	Total	171	167	199	121	10

Table J8-1 - Tableau J8-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Saskatchewan
October 2011 - octobre 2011

		Maison	Singles and Semis is individuelles et jume	lées	Multiple Logements	
			2011		2011	
		AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-		-		
	Belle Plaine VL	-	-	-		
	Buena Vista VL	-	-	-	-	
	Disley VL.	-	-	-	-	
	Edenwold No. 158 RM		-	-	-	
	Edenwold VL	-	-	-	-	
	Grand Coulee VL		-		۰	
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	
	Lumsden No. 189 RM	-	-		-	
	Lumsden T	-			-	
	Pense No. 160 RM	-	-		-	
	Pense VL	-	-	-		
	Pilot Butte T		-	-		
į	Regina Beach T	-	-	-	-	
	Regina CY	51	53	57	49	4
	Sherwood No. 159 RM		-			
	White City T	2	3	3		
	Total	53	56	60	49	4

Table J8-2 - Tableau J8-2 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Saskatchewan October 2011 - octobre 2011

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jume	elées	Multiple Logements	Units collectifs
			2011		201	1
		AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-			-	
	Asquith T	-				
	Blucher No. 343 RM	-				
	Bradwell VL	-				
	Clavet VL	-	-		-	
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-		
	Colonsay T	-				
	Corman Park No. 344 RM		-			
	Dalmeny T		-	-	-	
	Delisle T		-	-	-	
	Dundum No. 314 RM		-	·		
	Dundum T	-	-	- 1	-	
	Elstow VL		-	-	-	
	Langham T		-1	-		
	Mariensville CY	19	14	18	1	
	Meacham VL			-		
	Osler T	-	1	1		
	Saskatoon CY	88	98	101	250	2:
	Shields RV		-	-		
	Thode RV	-1	-	-		
	Vanscoy No. 345 RM		-	-	-	
	Vanscoy VL.		-	-	-	
	Warman T	18	20	20		
	Total	125	133	140	251	2:

Table J9-1 - Tableau J9-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
October 2011 - octobre 2011

			Singles and Semis s individuelles et jume	elées	Multiple Units Logements collectifs	
	ĺ	2011			2011	
		AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	17	22	27		
	Beiseker VL	-			-	-
	Calgary CY	444	472	511	538	543
	Chestermere T	6	6	7	0 1	
	Cochrane T	30	30	29	1	
	Crossfield T	-		-	-	4
Į.	Irricana T	-			-	
	Rocky View County MD	2	2	2	-	
	Total	499	532	576	539	543

Table J9-2 - Tableau J9-2 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Alberta October 2011 - octobre 2011

			Singles and Semis s individuelles et jume	lées	Multiple Units Logements collectifs		
			2011		2011		
		AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT	
	Betula Beach SV	-	-	-	-		
North	Bon Accord T	-	-	-	-		
	Bruderheim T	-	-	-	-		
	Edmonton CY	327	349	370	475	422	
	Fort Saskatchewan CY	65	62	67	62	57	
	Gibbons T	1	-	-	1	1	
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	
	Legal T	-	-	-	-		
	Morinville T	24	29	28	10	10	
	Parkland County MD	24	24	24	-		
	Point Alison SV	-	-	-	-	,	
Redwater T	Redwater T	-	-	-	2	2	
	Seba Beach SV	-	-	-	-		
	Spring Lake VL	-	-	-	-		
	Spruce Grove CY	41	44	40	80	85	

St Albert CY

Stony Plain T

Wabamun VL Total

Strathcona County SM

Sturgeon County MD

Table J9-3 - Tableau J9-3 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Alberta

October	201	1 -	octobre	201	1

			Singles and Semis s individuelles et jume	Multiple Units Logements collectifs			
		2011			2011		
	Ī	AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT	
	Beaumont T	29	33	42	1	1	
South	Calmar T	3	3	3	-		
	Devon T	2	1	1	4	2	
	Golden Days SV	-	-	-	-		
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	
	Leduc County MD	2	3	3	-		
	Leduc CY	59	60	68	23	23	
	New Sarepta VL	2	2	1	-		
	Sundance Beach SV	-	-	-	-		
	Thorsby VL	-	-	-	-	-	
	Warburg VL	1	1	-	-	-	
	Total	98	103	118	28	26	
Edmonton CMA/RMR	Total	708	745	790	792	731	

Table J9-4 - Tableau J9-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
October 2011 - octobre 2011

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jume	elées	Multiple Units Logements collectifs		
		2011			2011		
		AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT	
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	2	2	3	-		
	Grande Prairie County No. 1 MD	15	9	12	-		
1. 19	Grande Prairie CY	75	51	62	80	8	
Y X	Hythe VL	-	-	-	-		
9 33	Sexsmith T	5	5		-		
	Wembley T	-	-	-	4		
	Total	97	67	77	84	8	
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-		
	Coaldale T	6	6	6	4		
	Coalhurst T	1	2	2	6		
	Lethbridge County MD	1	4	1	-		
	Lethbridge CY	93	103	103	152	13	
	Nobleford VL	-	1	-	•		
	Picture Butte T	1	1	1			
	Total	102	117	113	162	14	
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	10	9	9			
	Medicine Hat CY	46	52	52	51	5	
	Redcliff T	2	1	-	15	1	
	Total	58	62	61	66	6	
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	36	33	33	51	4	
	Total	36	33	33	51	4:	
Vood Buffalo CA/AR	Wood Buffalo SM	24	27	23	45	3	
	Total	24	27	23	45	3	

Table J10-1 - Tableau J10-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
October 2011 - octobre 2011

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées 2011			Multiple Units Logements collectifs		
					2011		
		AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT	
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	60	52	55	35	29	
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	۰		
	Indian Reserves	-	-	-	-		
	Mission DM	24	28	31	-		
	Total	84	80	86	35	29	
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	1	1	1	-		
	Central Okanagan RDA	-	-	-	-		
	Indian Reserves	4	4	3	6	(
	Kelowna CY	99	98	98	235	250	
	Lake Country DM	15	13	16	14	15	
	Peachland DM	6	6	6	4		
	West Kelowna DM	44	36	38	78	78	
	Total	169	158	162	337	353	
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	4	5	5	-		
	Central Saanich DM	4	4	4	2		
	Colwood CY	-	1	3	23	24	
	Esquimalt DM	-	1	1	30	29	
	Highlands DM	3	5	4	-		
	Indian Reserves	-	-	-	-		
	Langford CY	30	35	36	113	123	
	Metchosin DM	-	-	-	-		
	North Saanich DM	2	2	2	2		
	Oak Bay DM	1	1	-	-		
	Saanich DM	9	9	7	4	2	
	Sidney T	1	1	1	3	11	
	Sooke DM	34	39	36	29	26	
	Victoria CY	9	9	6	101	104	
	View Royal T	8	9	9	26	21	
	Total	105	121	114	333	343	

Table J10-2 - Tableau J10-2 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés British Columbia - Columbie-Britannique October 2011 - octobre 2011

		Maison	Singles and Semis is individuelles et jume	Multiple Units Logements collectifs			
			2011		2011		
		AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT	
Greater Vancouver	Anmore VL	6	6	6	-		
vancouver	Belcarra VL	**	*	-	-		
	Bowen Island IM	4	3	3	2	2	
	Burnaby CY	105	132	129	108	103	
	Coquitlam CY	29	29	27	102	89	
	Delta DM	13	11	9	47	34	
	Greater Vancouver A RDA	-	-	-	129	126	
	Indian Reserves	6	2	2	-		
	Lions Bay VL	-	-	-	-	4	
	New Westminster CY	23	21	17	98	95	
	North Vancouver CY	6	6	5	173	160	
	North Vancouver DM	6	7	5	4	4	
	Port Coquitlam CY	3	3	3	22	21	
	Port Moody CY	-	-	-	9	22	
	Richmond CY	47	50	51	66	85	
	Surrey CY	219	232	273	558	556	
	Vancouver CY	212	204	212	545	544	
	West Vancouver DM	7	7	10	3	3	
	White Rock CY	1	1	1	17	19	
	Total	687	714	753	1,883	1,863	
Vancouver Other	Langley CY	1	1	1	93	87	
Otner	Langley DM	24	26	28	183	223	
	Maple Ridge DM	69	67	66	24	19	
	Pitt Meadows CY	10	10	10	32	21	
	Total	104	104	105	332	350	
Vancouver CMA/RMR	Total	791	818	858	2,215	2,213	

Table J10-3 - Tableau J10-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
October 2011 - octobre 2011

			Singles and Semis individuelles et jum	Multiple Units Logements collectifs			
			2011		2011		
		AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT	
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	57	62	61	21	47	
	Fraser Valley E RDA	-		-			
	Indian Reserves	4	7	7	-		
	Kent DM	9	12	12	-		
	Total	70	81	80	21	47	
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	-	-	-	-	
	Indian Reserves	4	4	5	-		
	Kamloops CY	68	73	76	59	58	
	Logan Lake DM	-	-	-			
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	8	8	8	-		
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-	-	-	-		
	Total	80	85	89	59	58	

Table J10-4 - Tableau J10-4 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés British Columbia - Colombie-Britannique October 2011 - octobre 2011

			Singles and Semis s individuelles et jume	Multiple Units Logements collectifs			
	[2011			2011		
		AUG/AOÛT	SEP/SEPT	OCT/OCT	SEP/SEPT	OCT/OCT	
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	
	Lantzville DM	-	10	-	-		
	Nanaimo A RDA	1	1	1	0		
	Nanaimo C RDA	1	-	-	-	•	
	Nanaimo CY	69	62	67	143	140	
	Total	71	63	68	143	140	
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	1	1		6		
	Fraser-Fort George C RDA	-	•	•	0		
	Fraser-Fort George D RDA	-	-	-	•		
	Fraser-Fort George F RDA	-					
	Indian Reserves	-	-	-	•	-	
	Prince George CY	20	22	24	15	18	
	Total	21	23	24	15	18	
Vernon CA/AR	Coldstream DM	6	7	7	-		
	Indian Reserves	-	-	-		-	
	North Okanagan B RDA	-	-	-	-	-	
	North Okanagan C RDA	6	6	6			
	Vernon CY	42	42	42	5	5	
	Total	54	55	55	5	5	

Housing market intelligence you can count on

Marché de l'habitation : notre savoir à votre service

FREE REPORTS AVAILABLE ON-LINE:

- Canadian Housing Statistics
- Housing Information Monthly
- Housing Market Outlook, Canada
- Housing Market Outlook, Highlight Reports Canada and Regional
- Housing Market Outlook, Major Centres
- Housing Market Tables: Selected South Central Ontario Centres
- Housing Now, Canada
- Housing Now, Major Centres
- Housing Now, Regional
- Monthly Housing Statistics
- Northern Housing Outlook Report
- Preliminary Housing Start Data
- Renovation and Home Purchase Report
- Rental Market Provincial Highlight Reports Now semi-annual!
- Rental Market Reports, Major Centres
- Rental Market Statistics Now semi-unnual!
- Residential Construction Digest, Prairie Centres
- Seniors' Housing Reports

RAPPORTS GRATUITS EN LIGNE:

- Statistiques du logement au Canada
- Bulletin mensuel d'information sur le logement
- Perspectives du marché de l'habitation, Canada
- Perspectives du marché de l'habitation :
 Faits saillants Canada et les régions
- Perspectives du marché de l'habitation, grands centres urbains
- Tableaux de données sur le marché de l'habitation : Quelques centres urbains du Centre-Sud de l'Ontario
- Actualités habitation, Canada
- Actualités habitation, grands centres urbains
- Actualités habitation, régions
- Statistiques mensuelles sur l'habitation
- Perspectives du marché, Nord du Canada
- Tableaux de données provisoires sur les mises en chantier
- Rapport sur la rénovation et l'achat de logements
- Rapport sur le marché locatif: Faits saillants provinciaux Maintenant publié deux fois l'an!
- Rapport sur le marché locatif, grands centres urbains
- Statistiques sur le marché locatif Maintenant publié deux fois l'an!
- Construction résidentielle en bref, centres urbains des Prairies
- Rapports sur les résidences pour personnes âgées

Get the market intelligence you need today! Click www.cmhc.ca/housingmarketinformation to view, download or subscribe.

Obtenez tout de suite l'information dont vous avez besoin! Cliquez sur www.schl.ca/marchedelhabitation pour consulter ou télécharger des publications ou encore pour vous abonner.

